



महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक ४९] गुरुवार ते बुधवार, डिसेंबर ६-१२, २०१८/अग्रहायण १५-२१, शके १९४० [पृष्ठे १०८, किंमत: रुपये १०-००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

अनुक्रमणिका

पृष्ठे	पृष्ठे
भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.
संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.	१-१०८
	१-२८

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. १६४१.

जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अका.-कावि-९६७-२०१८. —

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्र. ८४०-२०१७, दिनांक २९-०९-२०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पाचे कामाकरीता निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), लघु सिंचन कामे, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०३-४७-२०१५-२०१६,

गाव : अमदापूर, तालुका नांदगांव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती.

अ.क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	२/१ अ	० ८३
२	२/२	१ ४७
३	२/३	१ ४८
४	१/३	० ८६
५	१/२	० ९५
६	१/१अ	० ८३
७	१/१	० ९७
८	१६/१ पैकी	२ ०२
९	१६/१ पैकी	० ११
१०	१६/३	० ३९
११	१५/१ पैकी	० ४२
१२	१५/१ पैकी	० ५१
१३	१५/१ पैकी	० ३८
१४	१५/२	० ३५
१५	१५/३	० २२
१६	८/१	१ ४७
१७	८/१अ	१ ४७
१८	८/२ पैकी	१ ०४
१९	८/२ पैकी	० ४६
२०	११/१	० ५०

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)	(३)
		हे. आर
२१	४/३	० ५८
२२	४/४	१ ६२
२३	४/२	२ ४३
२४	४/१	० ९८
२५	५/१ब पैकी	० ८१
२६	५/१ब पैकी	० ८१
२७	५/१अ	१ २२
२८	५/१क	१ २१
२९	५/२	१ ६२
३०	५/३	१ ६२
३१	५/४	१ ४४

एकूण . . ३१ ०७

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्प, ता. नांदगांव खंडेश्वर, जि. अमरावती.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पाचे धरण व बुडीत क्षेत्राकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: लाभधारकांना आर्थिक व पायाभूत सुविधा(या प्रकल्पामुळे नांदगांव-खंडेश्वर तालुक्यातील नऊ गावांना कृषी क्षेत्रात प्रत्यक्ष सिंचन सुविधेचा लाभ मिळणार आहे. कृषी उत्पन्नात मोठ्या प्रमाणात वाढ होऊन शेतक-यांचा आर्थिक स्तर उंचावून जिवनमान सुधारण्याकरीता कृषी क्षेत्राला पुरक उद्योग जसे पशुसंवर्धन, दुग्ध व्यवसाय, कुक्कुटपालन, मत्स्यपालन इत्यादी लघु उद्योगाला चालना मिळून ग्रामीण भागात मोठ्या प्रमाणात रोजगार निर्मिती होणार आहे. पिण्याच्या पाण्याची कायम स्वरूपी सोय होणार आहे.)

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

गावाचे नांव : अमदापूर, तालुका नांदगांव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती.

अ.क्र.	भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	क्षेत्र (हेक्टर मध्ये)
(१)	(२)	(३)

विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

[सदर प्रकरणी घरे/कुटूंबे बाधित होत नाहीत. सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.]

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. १६४२.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अका.-कावि-९६८-२०१८. —

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्र. ८४५-२०१७, दिनांक २९-०९-२०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची, अनुसूची-दोनमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पाचे कामाकरीता निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे ;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन) लघु सिंचन कामे, जिल्हाधिकारी कार्यालय, अमरावती यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-४७-२०१५-२०१६,
गाव : ढेंगाळा, तालुका नांदगांव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती.

अ.क्र.	भूमापन किंवा गट क्रमांक	अंदाजित संपादन क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	१ पैकी	२ १६
२	१ पैकी	१ ६०
३	१ पैकी	० ८१
४	१ पैकी	० ८१
५	१ पैकी	० ८०
६	१७/३ पैकी	० १३
७	१७/३ पैकी	० १०
८	१७/१ पैकी	० २७
९	१८/१ पैकी	० ३५
१०	१८/१ पैकी	० ०९
११	१८/२	० ८८

एकूण . . ८ ००

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्प ता. नांदगांव खंडेश्वर, जि. अमरावती.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: निम्न साखळी बृहत लघु पाटबंधारे प्रकल्पाचे धरण व बुडीत क्षेत्राकरीता.
समाजाला मिळणारे लाभ	: लाभधारकांना आर्थिक व पायाभूत सुविधा(या प्रकल्पामुळे नांदगांव-खंडेश्वर तालुक्यातील नऊ गावांना कृषी क्षेत्रात प्रत्यक्ष सिंचन सुविधेचा लाभ मिळणार आहे. कृषी उत्पन्नात मोठ्या प्रमाणात वाढ होऊन शेतक-यांचा आर्थिक स्तर ऊंचावून जिवनमान सुधारण्याकरीता कृषी क्षेत्राला पुरक उद्योग जसे पशुसंवर्धन, दुग्ध व्यवसाय, कुक्कुटपालन, मत्स्यपालन इत्यादी लघु उद्योगाला चालना मिळून ग्रामीण भागात मोठ्या प्रमाणात रोजगार निर्मिती होणार आहे. पिण्याच्या पाण्याची कायम स्वरूपा सोय होणार आहे.)

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

कार्यकारी अभियंता, अमरावती पाटबंधारे विभाग, अमरावती यांचे पत्र क्र. ३२५४/अपाविअ/रेशा/भुसं/पुनर्व/२०१८, दिनांक ११-०९-२०१८ चे पत्रानुसार मौजा डेंगाळा, तालुका नांदगांव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती हे गावठाण पुर्णतः बाधित होत आहे. सदर गावठाणातील नागरिकांनी ऐच्छिक पुनर्वसनाची मागणी केलेली आहे. त्याअनुषंगाने ऐच्छिक पुनर्वसन प्रस्ताव शासनास सादर करण्यात आलेला होता. त्यामुळे बाधित कुटूंबाचे पुनर्वसनाकरीता राखीव भूखंडाचे आवश्यकता नाही. करीता भूसंपादन प्रकरणामध्ये कलम १९ ची उद्घोषणा अनुसूची तिनमध्ये पुनर्वसनाच्या क्षेत्राची माहिती निरंक आहे.

गावाचे नांव : डेंगाळा, तालुका नांदगांव खंडेश्वर, जिल्हा अमरावती.

अ. क्र.	भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर	क्षेत्र (हेक्टर मध्ये)
(१)	(२)	(३)

— सबब माहिती निरंक —

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

(सदर प्रकरणी घरे/कुटूंबे बाधित होत नाहीत. सबब विस्थापन होत नसल्याने पुनर्वसनाची व पुनर्वसाहतीची (पुनर्स्थापनेची) आवश्यकता नाही.)

अमरावती :
दिनांक १७ नोव्हेंबर २०१८.

अभिजीत बांगर,
जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. १६४३.

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.

क्रमांक कावि-क.लि.-उपजिभूसं (लसिका)-४२४-२०१८. —

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “ उक्त अधिनियम ” असा केला आहे.) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसूचना क्र. ५५२/२०१६, दिनांक २२-०९-२०१६ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एकमध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे ;

अ.-एक-२ (१८६०).

आणि ज्याअर्थी, बुलडाणा जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्यांची खात्री पटली आहे ;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या, कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियांच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चारमध्ये विनिर्दिष्ट करण्याची आवश्यकता नाही.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपजिल्हाधिकारी, (भूसंपादन), (लघु सिंचन कामे), बुलडाणा, जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा यास पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची-एक

संपादित करावयाच्या घरांचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २८-२००८-२००९,

मौजे हिंगणा ईसापूर (घरे), तालुका नांदुरा, जिल्हा बुलडाणा.

संपादित क्षेत्र						वगळणी क्षेत्र				
अ. क्र.	जुना घर नंबर	नविन घर नंबर	खुली जागा	बांधकाम क्षेत्र	एकूण क्षेत्र	अ. क्र.	घर नंबर	खुली जागा	बांधकाम क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(१)			(२)			(१)		(२)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१	१	१४३	३१.४३	८१.६५	११३.०८	१	१५४	७७.५६	८०.७२	१५८.२८
२	२	१४१	७७.२३	८५.२४	१६२.४७	२	१५५	२६.३३	१८.४५	४४.७८
३	३	१४२	०.००	४५.२०	४५.२०	३	१९३	२५६.६९	०.००	२५६.६९
४	४	१३६	९७.९०	०.००	९७.९०	४	१८२	२५६.६९	०.००	२५६.६९
५	५	१३८	९७.९०	०.००	९७.९०	५	१८४	२४०.९५	०.००	२४०.९५
६	६	१३९	९७.८९	०.००	९७.८९	६	१८५	१८३.७३	०.००	१८३.७३
७	७	१३७	९७.८९	०.००	९७.८९	७	१८१	१८६.२८	०.००	१८६.२८
८	८	१४०	९७.८९	०.००	९७.८९	८	४०,४१,४२,४३	८१.९०	१५.३७	९७.२७
९	९/१	१२८	०.००	१७.०७	१७.०७	९	१८६	८९.५३	०.००	८९.५३
१०	९/२	१२९	११९.९४	२१.८४	१४१.७८	१०	३९, ३८	२९८.३५	०.००	२९८.३५
११	९/३	१३०	३.३९	१३.१९	१६.५८	११	३४	२१९.२३	२.९६	२२२.१९
१२	९/४	१३१	३.२८	१४.१८	१७.४६	१२	१६७	९८.१७	०.००	९८.१७
१३	९/५	१३२	२५.१९	१८.७२	४३.९१	१३	५८	०.००	३७.१७	३७.१७
१४	१०/२	१०९	४.९०	५०.२७	५५.१७	१४	१८३	१०६.१७	०.००	१०६.१७
१५	१०/१	१०८	१६.२४	२२.५१	३८.७५	१५	१५६	९२.००	४०.०२	१३२.०२
१६	११/३	११२	०.००	३५.९४	३५.९४	१६	१५९	३४.१०	४३.९६	७८.०६
१७	११/५	११४	०.००	४८.६१	४८.६१	१७	१८७	०.००	९.५०	९.५०

अनुसूची-एक—चालू

(१)			(२)			(१)			(२)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.				चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१८	११/४	११३	०.००	१८.९८	१८.९८	१८	१९१/१८८/१९०/१८९/१९२	२५१.५३	०.००	२५१.५३	
१९	११/१	११०	०.००	२९.६२	२९.६२	१९	१५८	१४३.६७	३४.७७	१७८.४४	
२०	११/२	१११	०.००	२३.३३	२३.३३	२०	१५७	३६७.३१	११.७०	३७९.०१	
२१	१२/१	११५	१०.३०	३७.७०	४८.००	२१	१७३/१७२	१९५.५३	०.००	१९५.५३	
२२	१२/२	११६	६.९१	५०.५७	५७.४८	२२	१९९	१९०.४१	०.००	१९०.४१	
२३	१३/३	१२१	२८.०३	२४.४८	५२.५१	२३	१९६	३४३.७०	०.००	३४३.७०	
२४	१३/१	२००	२८.०१	२४.४८	५२.४९	२४	१९७	२१३.५१	०.००	२१३.५१	
२५	१३/२	२०१	२८.०१	२४.४८	५२.४९	२५	१९४	२३७.३२	०.००	२३७.३२	
२६	१३/४	१२२	२८.०१	२४.४८	५२.४९	२६	१७५	९०.६५	०.००	९०.६५	
२७	१४	११८	५६.५३	०.००	५६.५३	२७	१७४/१७१	१८३.६०	०.००	१८३.६०	
२८	१५/१	५	०.००	७६.३५	७६.३५	२८	१७६/१७७/१७८	२७८.७०	२१.९४	३००.६४	
२९	१५/२	६	५७.८९	२०.७१	७८.६०	२९	८ अ नाही	१२९.३८	५५.७३	१८५.११	
३०	१६	३	२३.८५	८४.५३	१०८.३८	३०	८ अ नाही	१२३.२२	२९.२२	१५२.४४	
३१	१७	२	३७.७०	६४.४०	१०२.१०	३१	८ अ नाही	१५२.५६	०.००	१५२.५६	
३२	१८	४	०.००	२६.११	२६.११	३२	८ अ नाही	३४७.०७	०.००	३४७.०७	
३३	१९/२	११	१५.३२	५१.५९	६६.९१	३३	६५/१/१४७	३१.९५	७६.२२	१०८.१७	
३४	१९/१	१०	१६८.४४	१९.६७	१८८.११	३४	६५/२/१४८	२३.३७	५२.७५	७६.१२	
३५	२०/१	१५	०.००	२३.०५	२३.०५	३५	६६/१५१	०.००	१०२.२६	१०२.२६	
३६	२०/२	१६	०.००	२४.६६	२४.६६	३६	६७/१	१७६.४७	६३.५०	२३९.९७	
३७	२०/३	१७	०.००	४१.६२	४१.६२	३७	००/६६/१४९	०.००	५.२१	५.२१	
३८	२१/२	१४	३४.९०	३७.६२	७२.५२	३८	००/११६/३५				
३९	२१/१	१३	०.००	१८.०६	१८.०६	३९	००/११७/३६	४८.००	०.००	४८.००	
४०	२२/१	१८	०.८५	४५.६०	४६.४५	४०	००/११८/३७				
४१	२२/२	१९	२७.००	३३.००	६०.००	-	-	-	-	-	
४२	२३/४	२३	३२.३६	४४.७०	७७.०६	-	-	-	-	-	
४३	२३/१	२०	२७.२१	३३.२०	६०.४१	-	-	-	-	-	
४४	२३/२	२१	२९.१३	१५.९६	४५.०९	-	-	-	-	-	
४५	२३/३	२२	१८.२६	३५.८२	५४.०८	-	-	-	-	-	
४६	२४	२५	३३४.५९	३३.८७	३६८.४६	-	-	-	-	-	
४७	२५	२६	१४.७९	३४.७८	४९.५७	-	-	-	-	-	
४८	२६/१	२७	२.८७	१५.१८	१८.०५	-	-	-	-	-	
४९	२६/२	२८	२.८८	१४.६९	१७.५७	-	-	-	-	-	
५०	२६/३	२९	२.८७	१४.६९	१७.५६	-	-	-	-	-	
५१	२६/४	३०	३.०३	१२.३६	१५.३९	-	-	-	-	-	
५२	२६/५	३१	२.१३	५.८७	८.००	-	-	-	-	-	
५३	२६/६	३२	२.१३	५.८७	८.००	-	-	-	-	-	

अनुसूची-एक—चालू

(१)			(२)			(१)			(२)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.				चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
५४	२७	३३	५५.७१	३५.०४	९०.७५	-	-	-	-	-	-
५५	२८/१	४४	०.००	४१.७५	४१.७५	-	-	-	-	-	-
५६	२८/२	४५	०.००	४१.७५	४१.७५	-	-	-	-	-	-
५७	२९	४६	१५५.२४	७.८४	१६३.०८	-	-	-	-	-	-
५८	३०	४९	०.००	५६.८७	५६.८७	-	-	-	-	-	-
५९	३१/२	६१	३९.६८	१७.४६	५७.१४	-	-	-	-	-	-
६०	३१/१	६०	४९.२७	२९.१८	७८.४५	-	-	-	-	-	-
६१	३२	६६	९६.३३	४२.४०	१३८.७३	-	-	-	-	-	-
६२	३३	६५	४६.३२	११.६८	५८.००	-	-	-	-	-	-
६३	३४	५९	२८.१३	५१.७७	७९.९०	-	-	-	-	-	-
६४	३५	६४	५५.८९	३४.९०	९०.७९	-	-	-	-	-	-
६५	३६	७८	६७.७३	९२.२९	१६०.०२	-	-	-	-	-	-
६६	३७	५७	१२४.८१	२६.९९	१५१.८०	-	-	-	-	-	-
६७	३८/३	७३	१०.७८	११.६६	२२.४४	-	-	-	-	-	-
६८	३८/४	७४	१०.७८	११.६६	२२.४४	-	-	-	-	-	-
६९	३८/५	७५	१०.७७	११.६६	२२.४३	-	-	-	-	-	-
७०	३८/६	७४	१०.७७	११.६६	२२.४३	-	-	-	-	-	-
७१	३८/२	७२	० ००	४२.४३	४२.४३	-	-	-	-	-	-
७२	३८/१	७१	३९.२३	० ००	३९.२३	-	-	-	-	-	-
७३	३८ अ	७७	६.४१	४७.१४	५३.५५	-	-	-	-	-	-
७४	३९/२	७०	४४.७७	३०.२०	७४.९७	-	-	-	-	-	-
७५	३९/१	६९	४.१९	२६.६२	३०.८१	-	-	-	-	-	-
७६	४०/१ व २	६७	०.००	२६.३१	२६.३१	-	-	-	-	-	-
७७	४०/५	१६५	०.००	२२.००	२२.००	-	-	-	-	-	-
७८	४०/३	१६३	०.००	५०.५८	५०.५८	-	-	-	-	-	-
७९	४०/४	१६४	१८.४४	३४.९७	५३.४१	-	-	-	-	-	-
८०	४१/२	९०	०.००	२२.२८	२२.२८	-	-	-	-	-	-
८१	४१/३	९१	२६.९८	३१.६७	५८.६५	-	-	-	-	-	-
८२	४१/४	९२	३८.७०	१७.५०	५६.२०	-	-	-	-	-	-
८३	४१/१	८९	४५.५५	० ००	४५.५५	-	-	-	-	-	-
८४	४२	८८	१४.९५	६७.७६	८२.७१	-	-	-	-	-	-
८५	४३	८४	३९.६२	४०.१२	७९.७४	-	-	-	-	-	-
८६	४४	८३	५६.७८	५२.३७	१०९.१५	-	-	-	-	-	-
८७	४५/५	१०१	४१.२१	२१.१२	६२.३३	-	-	-	-	-	-
८८	४५/४	१००	६०.२५	२०.१५	८०.४०	-	-	-	-	-	-
८९	४५/३	९९	६०.६१	२५.०४	८५.६५	-	-	-	-	-	-

अनुसूची-एक—चालू

(१)			(२)				(१)				(२)			
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
९०	४५/२	९८	११५.०२	५५.२८	१७०.३०	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९१	४५/१	९७	२११.२६	२७.७३	२३८.९९	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९२	४६/१	१०२	०.००	२०.२३	२०.२३	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९३	४६/२	१०३	०.००	४०.७१	४०.७१	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९४	४६/३	१०४	० ००	१९.०२	१९.०२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९५	४७/१	१०५	४.०४	५३.९०	५७.९४	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९६	४७/२	१०६	२६.१८	१८.५५	४४.७३	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९७	४८	९४	१५.२५	० ००	१५.२५	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९८	४९	९५	१५.२५	० ००	१५.२५	-	-	-	-	-	-	-	-	-
९९	५०	९६	१५.२६	० ००	१५.२६	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१००	००/१०१	९३	१५.२६	० ००	१५.२६	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०१	५१	४८	३१.१६	१५.५६	४६.७२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०२	५२/२	५५	१४०.७०	०.००	१४०.७०	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०३	५२/१	५४/२	८०.७३	० ००	८०.७३	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०४	५३/३	५३/२	०.००	२९.९५	२९.९५	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०५	५३/२	५२/२	०.००	२२.३७	२२.३७	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०६	५३/१	५४/१	२२.८९	२७.५३	५०.४२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०७	५४	१०७	०.७७	५९.२८	६०.०५	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०८	५६/३	१४६	९९.५३	७१.७६	१७१.२९	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१०९	५६/१	१४४	३१.९२	४३.१७	७५.०९	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११०	५६/२	१४५	२२१.४४	१७.४०	२३८.८४	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१११	५७	५०	० ००	२८.९७	२८.९७	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११२	५८/३	८७	८७.६७	० ००	८७.६७	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११३	५८/२	८६	३५.५५	० ००	३५.५५	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११४	५८/१	८५	१०१.४२	०.००	१०१.४२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११५	५९	६३	२२.६२	४०.१६	६२.७८	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११६	६०	६२	५७.८६	२८.४२	८६.२८	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११७	६१	१२	१६.९०	३८.०४	५४.९४	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११८	६२	८	४४.८५	२३.७७	६८.६२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
११९	६३	९	०.००	६३.००	६३.००	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२०	६४	४	०.००	३२.९६	३२.९६	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२१	००/२६	१२०	२४.४६	०.००	२४.४६	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२२	००/२७	११९	६८.६२	०.००	६८.६२	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२३	००/३२	१२३	६६.७९	०.००	६६.७९	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२४	००/३३	१२४	८४.९३	०.००	८४.९३	-	-	-	-	-	-	-	-	-
१२५	००/३४	१२५	८१.९०	२०.५०	१०२.४०	-	-	-	-	-	-	-	-	-

अनुसूची-एक—चालू

(१)	(२)		(१)		(२)		(१)	(२)	(१)	(२)
	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१२६	००/३५	१२७	४४.२१	०.००	४४.२१	-	-	-	-	-
१२७	००/५६	१३३	२७.११	०.००	२७.११	-	-	-	-	-
१२८	००/५७	१३४	४४.३५	२.४६	४६.८१	-	-	-	-	-
१२९	००/५८	१३५	२०.५२	०.००	२०.५२	-	-	-	-	-
१३०	००/७६	७६	२५६.६९	०.००	२५६.६९	-	-	-	-	-
१३१	००/१२५	२०९	३१.१४	१२.५०	४३.६४	-	-	-	-	-
१३२	००/१२६	२१०	३१.१३	१२.५०	४३.६३	-	-	-	-	-
१३३	००/१२८	४७	२१९.१७	०.००	२१९.१७	-	-	-	-	-
१३४	००/१२९	२१२	२६.७९	१७.०५	४३.८४	-	-	-	-	-
१३५	००/१३०	२१३	२१.८१	२९.०३	५०.८४	-	-	-	-	-
१३६	००/१३७	१६२	५०.७३	८.८५	५९.५८	-	-	-	-	-
१३७	००/१४५	५६	२५.३५	४०.१७	६५.५२	-	-	-	-	-
१३८	००/१५३	८१	१५.५७	१६.६०	३२.१७	-	-	-	-	-
१३९	००/१५४	८२	३२.४९	०.००	३२.४९	-	-	-	-	-
१४०	००/१५५	७९	०.००	२९.११	२९.११	-	-	-	-	-
१४१	००/१५६	८०/१	२२.८२	०.००	२२.८२	-	-	-	-	-
१४२	००/१५७	२०५	३७.६९	९१.८०	१२९.४९	-	-	-	-	-
१४३	००/१५८	८०/२	२४.९९	०.००	२४.९९	-	-	-	-	-
१४४	००/१७७	१५३	५६.८८	३५.२६	९२.१४	-	-	-	-	-
१४५	००/१७८	१५२	९३.९३	०.००	९३.९३	-	-	-	-	-
१४६	००/२०३	११७	५२.५३	३०.१६	८२.६९	-	-	-	-	-
१४७	००/२०४	१२६	६७.४६	०.००	६७.४६	-	-	-	-	-
एकूण संपादित क्षेत्र चौ. मी.	५९९८.५६	३७८५.०७	९७८३.६३	-	एकूण	५७७५.६३	७०१.४५	६४७७.०८		

टीप :- कलम ११(१) चे प्रारंभी अधिसूचनाचे एकूण प्रसिद्ध केलेले क्षेत्र १६४६६.३९ चौ. मी. होते. परंतु सदर संयुक्त मोजणी मध्ये खाजगी गट क्र. १ मधील ६ घरांच्या २०५.९८ चौ. मी. मिळकतीचा समावेश करण्यात आला होता ते अंतिम सुधारित संयुक्त मोजणीमध्ये वगळण्यात आलेले आहे. त्यामुळे १६४६६.३९-२०५.९८=१६२६०.७१ चौ. मी. एवढे क्षेत्राची मोजणी प्राप्त झालेली आहे. त्यानुसार संपादन क्षेत्र ९७८३.६३ चौ. मी. व वगळणी क्षेत्र ६४७७.०८ चौ. मी. एवढे आहे.

अनुसूची-दोन

सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नांव	: जिगांव प्रकल्प.
प्रकल्प कार्याचे वर्णन	: जिगांव प्रकल्प बुडीत क्षेत्रात जाणा-या गावठाणातील घरांचे जमिनीचा भूसंपादन प्रस्ताव.

समाजाला मिळणारे लाभ : या प्रकल्पामुळे शेतीसाठी पाणी, सार्वजनिक पाणीपुरवठा, उद्योगधंद्यांना पाणी पुरवठा होणार आहे. ग्रामीण भागामध्ये (आर्थिक रोजगार, पायाभूत सुविधा याबाबत व इतर लाभसंदर्भात) रोजगार निर्मिती होणार असून ग्रामीण भागातील कष्टकरी भूमीहीन, शेतमजूर यांना रोजगारच्या संधी उपलब्ध होणार असून त्यांच्या जीवनमानात (Standard of Living) सुधारणा होणार आहे.

अनुसूची-तीन

पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

योजनेच्या बुडीत क्षेत्रात हिंगणा ईसापूर गावठाण पूर्णतः बाधित होत असल्यामुळे ह्या गावाचे पूर्णपणे पुनर्वसन करणे प्रस्तावित आहे. हिंगणा ईसापूर गावचे ग्रामस्थांनी ग्रामसभेद्वारे पुनर्वसनाकरीता निमगांव शिवारातील १०.०१ हे. आर जमीन निवडली असून ह्या जमिनीची भूसंपादन प्रक्रिया पूर्ण होऊन जमीन ताब्यात आहे.

अनुसूची-चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

मा. विभागीय आयुक्त, अमरावती विभाग, अमरावती यांचे पत्र क्रमांक उपआ/पुनर्व/अका/कावि-१९०९/२०१७ अन्वये जिगांव प्रकल्पाकरिता महाराष्ट्र प्रकल्प बाधित व्यक्तींचे अधिनियम, १९९९ व केंद्र शासनाचे राष्ट्रीय पुनर्वसन धोरण-२००७ लागू होत असल्याने भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना योजना लागू करणे योग्य होणार नाही असे कळविण्यात आले आहे.

टीप :—उक्त गावठाणातील घरांचे नकाशाचे उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), (लघु सिंचन कामे), जिल्हाधिकारी कार्यालय, बुलडाणा कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक २० नोव्हेंबर २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. १६४४.

शुद्धीपत्र

क्रमांक कावि-विभूअ-जिगावप्र-अ.का.-६६२-२०१८. —

या कार्यालयाचे पत्र क्रमांक कावि-जिप-कंत्राटी-३-अका-२९६-२०१६, दिनांक २८ नोव्हेंबर २०१६ अन्वये कलम ११ पोट-कलम (१) ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणीमध्ये दिनांक डिसेंबर २२-२८, २०१६ ला पृष्ठ ३२-४२ अनुक्रमांक २९९६ वर प्रसिद्ध झालेली आहे.

सदर प्रसिद्धीमध्ये पुढील घर क्रमांक व त्याचे क्षेत्रफळ (खुले बांधकाम व एकूण) सुटलेले आहे ते पुढीलप्रमाणे वाचावे. तसेच शेतीचे काही गटक्रमांक क्षेत्रामध्ये वाढ झाल्यामुळे खाली दिल्याप्रमाणे ते सुद्धा दुरुस्ती केल्यानुसार वाचावे.

भूसंपादन प्रकरण क्र. १६-२००८-०९ भोटा (शेती) ता. नांदुरा जि. बुलडाणा

अ. क्र.	घर क्रमांक	खुले क्षेत्र	बांधकाम क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१	२१३/२	६२.७०	०.००	६२.७०
२	२१४	११६.८५	०.००	११६.८५
३	२१५/२	४४.१५	१५.९५	६०.१०
४	२१५/३	३३.०७	१२.७६	४५.८३
५	२२२	९१.१०	६२.७१	१५३.८१
६	२२३	१३३.८१	५४.२७	१८८.०८
७	२२४	१५९.४०	५८.१४	२१७.५४
८	२२५	२५१.८०	४६.०७	२९७.८७

शुद्धीपत्र—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
९	२२६	६४.४६	७३.०८	१३७.५४
१०	२२७/१	५६.१७	३०.३७	८६.५४
११	२२७/२	११.२०	४८.७३	५९.९३
१२	२२८/१	४६.८०	३५.४२	८२.२२
१३	२२८/२	८३.८२	५६.०३	१३९.८५
१४	२२९/१	६२.८५	१८.५४	८१.३९
१५	२२९/२	१८.५४	४०.२६	५८.८०
१६	२३०	४१.९६	६६.४९	१०८.४५
१७	२५३/१	९०.३३	१६.०६	१०६.३९
१८	३३८			
१९	३३४	१२०.००	०.००	१२०.००
२०	३३७	७६.८६	१४.९६	९१.८२
२१	३३९	७५.१६	३६.७४	१११.९०
२२	३४१	१८१.२७	१२.६०	१९३.८७
	एकूण	१८२२.३०	६९९.१८	२५२१.४८

नमुना ड नुसार शेतीचे क्षेत्रफलामध्ये वाढ झाल्यामुळे

गट क्रमांक (१)	च्या ऐवजी			असे वाचावे		
	वहीती (२)	पोटखराब (३)	एकूण क्षेत्र (४)	वहीती (२)	पोटखराब (३)	एकूण क्षेत्र (४)
	हे. आर	हे. आर	हे. आर	हे. आर	हे. आर	हे. आर
२	० ८२	० ०३	० ८५	० ८३	० ०४	० ८७
१९८	१ ५८	० ०४	१ ६२	१ ६०	० ०४	१ ६४
१८३	१ ४१	० ००	१ ४१	१ ४१	० ०१	१ ४२
१८४	० ४०	० ००	० ४०	० ४१	० ००	० ४१
१८४	० ४०	० ००	० ४०	० ४१	० ००	० ४१
२००	० ५४	० ००	० ५४	० ६२	० ०१	० ६३
एकूण	३४४ १०	३ ०१	३४७ ११	३४३ ८३	३ ०१०	३४६ ८४
				एकूण चौ. मी.		२५२१.४८

बुलडाणा :

दिनांक २७ नोव्हेंबर २०१८.

डॉ. निरुपमा डांगे,

जिल्हाधिकारी,

बुलडाणा.

भाग १ (अ. वि. पु) म. शा. रा., अ, क्र. १६४५.

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन), यांजकडून

क्रमांक कावि-भूसंपादन-लसिका-कलि-४२२-२०१८. —

या कार्यालयातील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २८-२००८-२००९, मौजे हिंगणा-इसापूर, ता. नांदुरा, जि. बुलडाणा प्रकरणामध्ये कलम ११(१) ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, दिनांक नोव्हेंबर २४-३०, २०१६ रोजी पृष्ठ ५-१२, अनुक्रमांक २८३२ वर प्रसिद्ध करण्यात आली आहे. त्यामध्ये खालीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.—

शुद्धीपत्र

भूसंपादन प्रकरण क्र. २८-२००८-२००९ मौजे हिंगणा ईसापूर, ता. नांदुरा (जुने गावठाणा बाबत)

च्या ऐवजी					असे वाचावे			
अ. क्र.	घर क्रमांक	खुल्या जागेचे क्षेत्रफळ	बांधकामाचे क्षेत्रफळ	एकूण क्षेत्रफळ	घर क्रमांक	खुल्या जागेचे क्षेत्रफळ	बांधकामाचे क्षेत्रफळ	एकूण क्षेत्रफळ
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
२	२/१४१	१२५.२३	३७.२४	१६२.४७	२/१४१	७७.२३	८५.२४	१६२.४७
४	४/१३६	४८९.४७	०.००	४८९.४७	४/१३६	९७.९०	०.००	९७.९०
५	५/१३८				५/१३८	९७.९०	०.००	९७.९०
६	६/१३९				६/१३९	९७.८९	०.००	९७.८९
७	७/१३७				७/१३७	९७.८९	०.००	९७.८९
८	८/१४०				८/१४०	९७.८९	०.००	९७.८९
२१	१२/११५	३३.५०	१४.५०	४८.००	१२/११५	१०.३०	३७.७०	४८.००
२२	१२/११६	३१.०५	२६.४३	५७.४८	१२/११६	६.९१	५०.५७	५७.४८
२३	१३/१२१	११२.०६	९७.९२	२०९.९८	१३/३/१२१	२८.०३	२४.४८	५२.५१
२४	१३/२००				१३/१/२००	२८.०१	२४.४८	५२.४९
२५	१३/२०१				१३/२/२०१	२८.०१	२४.४८	५२.४९
२६	१३/१२२				१३/४/१२२	२८.०१	२४.४८	५२.४९
२८	१५/५	२३.४०	५२.९५	७६.३५	१५/१/५	०.००	७६.३५	७६.३५
२९	१५/६	७६.६५	१.९५	७८.६०	१५/२/६	५७.८९	२०.७१	७८.६०
३१	१७/२	७२.०८	३०.०२	१०२.१०	१७/२	३७.७०	६४.४०	१०२.१०
३२	१८/४	७.७४	१८.३७	२६.११	१८/४	०.००	२६.११	२६.११
४०	२२/१८	१८.८०	२७.६५	४६.४५	२२/१/१८	०.८५	४५.६०	४६.४५
४८	२६/२७	८.६२	४४.५६	५३.१८	२६/१/२७	२.८७	१५.१८	१८.०५
४९	२६/२८				२६/२/२८	२.८८	१४.६९	१७.५७
५०	२६/२९				२६/३/२९	२.८७	१४.६९	१७.५६
५२	२६/३१	४.२६	११.७४	१६.००	२६/५/३१	२.१३	५.८७	८.००
५३	२६/३२				२६/६/३२	२.१३	५.८७	८.००
५५	२८/४४	०.००	८३.५०	८३.५०	२८/१/४४	०.००	४१.७५	४१.७५
५६	२८/४५				२८/२/४५	०.००	४१.७५	४१.७५
५७	२९/४६	१६३.०८	०.००	१६३.०८	२९/४६	१५५.२४	७.८४	१६३.०८
६५	३६/७८	११९.१९	४०.८३	१६०.०२	३६/७८	६७.७३	९२.२९	१६०.०२

शुद्धीपत्र—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
६७	३८/७४				३८/३/७३	१०.७८	११.६६	२२.४४
६८	३८/७३	४३.१०	४६.६४	८९.७४	३८/४/७४	१०.७८	११.६६	२२.४४
६९	३८/७५				३८/५/७५	१०.७७	११.६६	२२.४३
७०	३८				३८/६/७४	१०.७७	११.६६	२२.४३
९५	४७/१०५	१७.१०	४०.८४	५७.९४	४७/१/१०५	४.०४	५३.९०	५७.९४
९७	४८/९४				४८/९४	१५.२५	०.००	१५.२५
९८	४९/९५	६१.०२	०.००	६१.०२	४९/९५	१५.२५	०.००	१५.२५
९९	५०/९६				५०/९६	१५.२६	०.००	१५.२६
१००	५०				००/१०१/९३	१५.२६	०.००	१५.२६
१२१	६२/८	६६.५५	१.७७	६८.३२	६२/८	४४.८५	२३.७७	६८.६२
१२२	६३/९	६.४२	५६.५८	६३.००	६३/९	०.००	६३.००	६३.००
१२३	६४/४	१०.६९	२२.२७	३२.९६	६४/४	०.००	३२.९६	३२.९६
१०८	५५/५३/१	०.००	३१.४४	३१.४४	०	०.००	०.००	०.००
१०९	५५/५२/१	०.००	२४.००	२४.००	०	०.००	०.००	०.००
११०	५५/५१	२९.७१	०.००	२९.७१	०	०.००	०.००	०.००
१३८	१५४	७७.५६	८०.७२	१५८.२८	०	०.००	०.००	०.००
१३९	१५५	२६.३३	१८.४५	४४.७८	०	०.००	०.००	०.००
१४१	१९३	२५६.६९	०.००	२५६.६९	०	०.००	०.००	०.००
१४२	१८२	२५६.६९	०.००	२५६.६९	०	०.००	०.००	०.००
१४३	१८४	२४०.९५	०.००	२४०.९५	०	०.००	०.००	०.००
१४४	१८५	१८३.७३	०.००	१८३.७३	०	०.००	०.००	०.००
१४५	१८१	१८६.२८	०.००	१८६.२८	०	०.००	०.००	०.००
१४६	४०, ४१, ४२, ४३	८१.९०	१५.३७	९७.२७	०	०.००	०.००	०.००
१४७	१८६	८९.५३	०.००	८९.५३	०	०.००	०.००	०.००
१४८, १४९	३९, ३८	२९८.३५	०.००	२८९.३५	०	०.००	०.००	०.००
१५०, १५१, १५२	३५, ३६, ३७	४८.००	०.००	४८.००	०	०.००	०.००	०.००
१५३	३४	२१९.२३	२.९६	२२२.१९	०	०.००	०.००	०.००
१५४	२०९				००/१२५/२०९	३१.१४	१२.५०	४३.६४
१५५	२१०	८७.२७	०.००	८७.२७	००/१२६/२१०	३१.१३	१२.५०	४३.६३
१५९	१६६	०.००	२५.६१	२५.६१	०	०.००	०.००	०.००
१६०	१६७	९८.१७	०.००	९८.१७	०	०.००	०.००	०.००
१६१	१९८	१७.६३	११.७३	२९.३६	०	०.००	०.००	०.००
१६२	१६२	५०.७३	८.८५	५९.५८	०	०.००	०.००	०.००
१६३	५८	०.००	३७.१७	३७.१७	०	०.००	०.००	०.००
१६५	१८३	१०६.१७	०.००	१०६.१७	०	०.००	०.००	०.००
१६८	७९	२९.११	०.००	२९.११	७९	०.००	२९.११	२९.११
१७०	२०५	१२९.४९	०.००	१२९.४९	००/१५७/२०५	३७.६९	९१.८०	१२९.४९
१७२	१५६	९२.००	४०.०२	१३२.०२	०	०.००	०.००	०.००

शुद्धीपत्र—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(२)	(३)	(४)	(५)
		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
१७५	१५९	३४.१०	४३.९६	७८.०६	०	०.००	०.००	०.००
१७६	१८७	०.००	९.५०	९.५०	०	०.००	०.००	०.००
१७७ ते १८१	१९१/१८८/१९०/ १८९/१९२	२५१.५३	०.००	२५१.५३	०	०.००	०.००	०.००
१८२	१५८	१४३.६७	३४.७७	१७८.४४	०	०.००	०.००	०.००
१८३	१५७	३६७.३१	११.७०	३७९.०१	०	०.००	०.००	०.००
१८४	१६८	६५.८६	०.००	६५.८६	०	०.००	०.००	०.००
१८५, १८६	१७३/१७२	१९५.५३	०.००	१९५.५३	०	०.००	०.००	०.००
१८७	१९९	१९०.४१	०.००	१९०.४१	०	०.००	०.००	०.००
१८८	१९६	३४३.७०	०.००	३४३.७०	०	०.००	०.००	०.००
१८९	१९७	२१३.५१	०.००	२१३.५१	०	०.००	०.००	०.००
१९०	१९४	२३७.३२	०.००	२३७.३२	०	०.००	०.००	०.००
१९१	१७५	९०.६५	०.००	९०.६५	०	०.००	०.००	०.००
१९२, १९३	१७४/१७१	१८३.६०	०.००	१८३.६०	०	०.००	०.००	०.००
१९४ ते १९६	१७६/१७७/१७८	२७८.७०	२१.९४	३००.६४	०	०.००	०.००	०.००
१९९	८ अ नाही	१२९.३८	५५.७३	१८५.११	८ अ नाही	०.००	०.००	०.००
२००	८ अ नाही	१२३.२२	२९.२२	१५२.४४	८ अ नाही	०.००	०.००	०.००
२०१	८ अ नाही	१५२.५६	०.००	१५२.५६	८ अ नाही	०.००	०.००	०.००
२०२, २०३	८ अ नाही	३४७.०७	०.००	३४७.०७	८ अ नाही	०.००	०.००	०.००
१२४	६५/१४७	३१.९५	७६.२२	१०८.१७	०	०.००	०.००	०.००
१२५	६५/१४८	२३.३७	७२.७५	७६.१२	०	०.००	०.००	०.००
१२६	६६/१५१	०.००	१०२.२६	१०२.२६	०	०.००	०.००	०.००
१२७	६७/१	१७६.४७	६३.५०	२३९.९७	०	०.००	०.००	०.००
१३७	१४९	०.००	५.२१	५.२१	०	०.००	०.००	०.००

(अवाच्य),

बुलडाणा :
दिनांक १९ नोव्हेंबर २०१८.

उपजिल्हाधिकारी (भूसंपादन),
लघु सिंचन कामे, बुलडाणा.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४६.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५				हे. आर
अधिसूचना-३			२०/१	० ७५
क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.—			२३/१	० ७५
			२३/२	० ७५
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम-३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या बोरगांव मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, बोरगांव मध्यम प्रकल्पाचे पाणी मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. असेही सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणीवापर संस्थांची यादी लाभक्षेत्र हे ग्राम पंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहाणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;	डावा-९		८९	१ ६०
	२४९०			मराळपुर
			२१	१ ४०
			२२	१ ६०
			२२	१ ५५
			१८	२ ५०
			३८	१ ९०
			एकूण . .	१० ५५
	डावा-१०		३९	२ ००
	२५५०		४०	० ८०
			४१	० ८१
			३७	० ८०
			एकूण . .	४ ४१
त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वैयक्तिक वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणीवापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.	डावा-१	नायगाव लघुपाट	४	३ ८०
	२२०	२५९५		
			एकूण . .	३ ८०
कोणत्याही लाभधारक पाणीवापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांका पासून ३० दिवसांचे आत संबंधिताने, अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ सिंचन मंडळ, यवतमाळ यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.	उजवा-१		४	१ ५०
	४२०		४	१ ५०
			४	१ १५
			एकूण . .	४ १५
अनुसूची				
प्रकल्पाचे नाव-बोरगांव मध्यम प्रकल्प, ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ.				
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता-बोंबलेश्वर पा. वा. संस्था मर्या., नायगांव, ता. बाभुळगांव, जि. यवतमाळ.				कोटंबा
विमोचक	मुख्य कालवा/	पाणीवापर संस्थेचे क्षेत्र	डावा-२	१३४
क्रमांक	वितरीका/	मौजा/स.नं गट नं. निहाय	७५०	१३४
				१३४
				१३५
				३ २०
				१३७
				१ ००
				१३८/२
				२ ४०
				१३९
				२ ००
				१४०
				१ ७५
				एकूण . .
				१२ ७५
उजवा-५	नायगाव वितरीका	१९	१ २८	
२४९०		२०	० ८३	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			अलीपुर			१४४	१ ५८
डावा-३		१०/१	२ ९२			१४३	१ २०
१०५०		१०/१अ	१ १८			१४३	१ २०
		१०/१अ	१ १९				
		१०/१ब	१ १८			एकूण . .	१० ३०
		१०/३	२ ८०				
		१०/२	० ८०	डावा-५		१६३	१ ८२
		१०/२	१ १३	१५००		१६०, १६१	४ १९
		१०/२	० ८०			१५९	१ ६०
		११/४	१ ६३			१५९/२	१ ६०
						१५८	१ ७०
		एकूण . .	१३ ६३				
						एकूण . .	१० ९१
डावा-४		११/१	१ ६३				
१२००		११/२	१ ६२	डावा-६		१६७	१ ६०
		११/२	३ १६	१९५०		१६७	१ ६०
						१६७	१ ६०
		एकूण . .	६ ४१			१६६	१ ९०
						१६५	१ ८०
						१६४	१ ९०
						१६८	१ २९
उजवा-२		६	१ ३०			१६९	५ ००
७५०		६, ८	० ९२			१६२/१	१ २०
		६	१ ३०			१६२/२	१ २२
		८	१ ०८				
		७	१ ३५			एकूण . .	१९ ११
			नायगांव				
		१५०	१ ९०	पुच्छ		१७४	३ २४
		१४९	१ ४०			१७४	१ ९५
		१४८	२ ४०			१७२	३ ३०
		१४७	२ ४५			१७१	१ ००
		१४६	१ २०			१७१	१ ००
		१४०	१ ६०			१७३	३ ६०
		१४०	१ २०				
		१४०	१ ६०			एकूण . .	१४ ०९
		१४१	२ ००				
		१४२	२ ६०				
		एकूण . .	२४ ३०	उजवा-६	नायगांव वितरीका	९	१ ६५
				२९१०		९	१ ६६
उजवा-३		१४५, १५५	३ ४२			१६	१ ५६
९६०		१४५	२ ९०			एकूण . .	४ ८७

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			नायगाव			१२६/१	० ८०
डावा-११		११३	० ७०			१२६	१ ६०
३१४०		११४	१ ९०			१२६/२	१ ६०
		११५	१ २२			१२७	१ ३०
		११६	१ २२			१२७	० ७३
		१०६	१ ७५			१२८	१ ५०
		१०७	१ ९०				
		१०८	१ ६०			एकूण . .	२३ २१
		१०९	२ ००				
		१०४	४ २८	डावा-१३		९९, १००	३ १०
		१०५	१ ३५	३४९०			
		१०६	२ ००			एकूण . .	३ १०
		एकूण . .	१९ ९२	उजवा-९		१२३	१ ४७
				३५६०			
डावा-१२		९७	१ ००			एकूण . .	१ ४७
३२८०		९७	१ ००				
		९७	० ८३	उजवा-१०		११६	३ ८०
		९७	१ २०	३६५०		११७/१,२	२ ७५
		१०१	१ ७५			११७/२,५	१ ८०
		१०२	० ६५			११७/३	१ ७५
		१०२	१ १५			११७/४	२ ००
		१०२	१ ७५				
		१०२	१ १०			एकूण . .	१२ १०
		१०२	१ १०				
				उजवा-११		११२/१	२ ००
		एकूण . .	११ ५३	३९१०		११२/२,३	३ १७
उजवा-७		१३८	२ ५०			एकूण . .	५ १७
३२९०							
		एकूण . .	२ ५०	उजवा-१२		९६/१	१ ५२
				४०५०		९६/२	१ ५०
उजवा-८		१२७, १३९/२	२ ८८			९४	१ ५६
३३८०		१३९/३	१ ००			९५	० ८०
		१२४	१ ३०			९३	१ ५८
		१२५	१ १०			९२	१ २५
		११८	१ ९४			९१	२ ००
		११९	१ ९४				
		१२०	१ ९२			एकूण . .	१० २१
		१२१	१ २५				
		१२२	१ ५५	उजवा-१३		९०	१ ८५
		१२२	० ८०	४४२०		९८	४ ४०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			वाघापुर			४/४	१ ६०
		४/२	१ २०			४/५	१ ३०
		४/१	१ ४०				
		४/२ अ	१ ५५			एकूण . .	१० ४०
		४/२ अ	० ४५				
		५/१ अ	१ ८०	उजवा-४	६/१		२ २०
		५/१अ	० ९०	८४०	६/१		२ २०
					६/२		२ २०
		एकूण . .	१३ ५५		६/३		२ २०
					६/४		२ २०
			मिर्झापूर				
उजवा-१	मिर्झापूर मायनर	२/१ इ	१ ७२			एकूण . .	११ ००
२७०	४५५०	२/१ क	१ ७५				
		२/१ ड	१ ८०	उजवा-५	८/१		१ २०
		२/१	१ ६०	९६०	८/२		१ २०
		२/१ अ	१ ७५		८/३		१ २०
		२/१ ब	१ ७८		८/४		१ २०
		२/३	१ १०		९/२		२ ००
					९/१		२ ००
		एकूण . .	११ ५०			एकूण . .	८ ८०
उजवा-२		१/१	३ २५	डावा-१	७/२		० ८०
४५०		१/२	३ २५	२७०	७/२		२ ००
		१/३	३ २५		७/१		१ ८०
		१/४	३ ४०		७/१ अ		१ ८०
		नायगांव			७/१ ब		१ ९०
		११०/१	१ २०		१/३		३ ३५
		११०/१	२ ९०		१/४		२ ८०
		१११/१					
		११०/२	२ ५०		एकूण . .		१४ ४५
		१११/२	१ ७०				
		१११/३	१ ७०	डावा-२	७/३		० ८०
				७५०	७/३		० ८०
		एकूण . .	२३ १५		७/३		० ८०
					७/३ अ		१ ९५
			मिर्झापूर		७/४		१ ५०
उजवा-२		४/२	१ ३०		७/५		० ७७
७५०		४/३	१ ७०		७/५		० ७८
		४/३	२ ८०				
		४/३	१ ७०		एकूण . .		७ ४०

अनुसूची-चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
डावा-३		१०/१ अ.ब	२ २०
९३०		१०/२	१ १५
		१०/३	१ ०५
		१०/४	१ १०
		१०/५	१ ५५
		एकूण . .	७ ०५
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .			३४० १५

मौजावार गोषवारा

प्रकल्पाचे नांव-बोरगांव मध्यम प्रकल्प

अ.क्र.	मौजा	एकूण	विहिती	ओलीत	लाभधारक
			लायकयोग्य	योग्य	संख्या
			क्षेत्र	क्षेत्र	क्षेत्र
		(जी.सि.ए.)	(सी.सि.ए.)	(आय.सि.ए.)	
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	मराळपुर	३९ ९६	३६ ४९	२७ ३७	२६
२	नायगांव	१९९ २५	१७९ ८२	१३४ ८६	९८
३	कोटंबा	१७ ७५	१२ ७५	९ ५६	०८
४	अलिपूर	२१ १४	२० ०४	१५ ०३	१२
५	वाघापूर	७ ४१	७ ३०	५ ४७	०६
६	मिर्झापूर	९१ ००	८३ ७५	६२ ८८	४७
	एकूण . .	३७६ ५१	३४० १५	२५५१७	२०३

प्रभागनिहाय गोषवारा

प्रभाग	सि. सि. ए.
(१)	(२)
	हे. आर
शीर्ष	१३८ ७७
मध्य	९४ ०८
पुच्छ	१०७ ४०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	३४० १५

शरद माधवराव दारव्हटकर,

कार्यकारी अभियंता,

यवतमाळ :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Now, therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal, also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of Irrigation Project—Borgaon Medium Project.

Name and Address of Proposed/Existing WUA —
Bombaleshwar WUA Ltd., Nayagaon,
Tahsil-Babhulgaon, Dist-Yavatmal.

Offtake Number's	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./ Gut No. wise Area of WUA	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Survey/ Gut No.	Area C.C. A. H. A.
			Maralpur
R-5-	Naygaon	19	1 28
2490	Distribotury	20	0 83
		20/1	0 75
		23/1	0 75
		23/2	0 75
			Total . . 4 36

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
L-9		Naygaon		L-4		11/1	1 63
2490	89		1 60	1200		11/2	1 62
		Maralpur				11/2	3 16
	21		1 40				-----
	22		1 60			Total . .	6 41
	22		1 55				-----
	18		2 50			Maralpur	
	38		1 90	R-2	6		1 30
			-----	750	6,8		0 92
	Total . .		10 55		6		1 30
			-----		8		1 08
L-10	39		2 00		7		1 35
2550	40		0 80			Naygaon	
	41		0 81			150	1 90
	37		0 80			149	1 40
			-----			148	2 40
	Total . .		4 41			147	2 45
			-----			146	1 20
L-1	Naygaon					140	1 60
220	Distributory	4	3 80			140	1 20
	2595		-----			140	1 60
		Total . .	3 80			141	2 00
			-----			142	2 60
R-1		4	1 50			Total . .	24 30
420		4	1 50				-----
		4	1 15	R-3	145, 155		3 42
			-----	960	145		2 90
	Total . .		4 15		144		1 58
			-----		143		1 20
		Kotamba			143		1 20
L-2	134		0 80			Total . .	10 30
750	134		0 80				-----
	134		0 80				
	135		3 20	L-5	163		1 82
	137		1 00	1500	160,161		4 19
	138/2		2 40		159		1 60
	139		2 00		159/2		1 60
	140		1 75		158		1 70
			-----			Total . .	10 91
	Total . .		12 75				-----

		Alipur		L-6	167		1 60
L-3	10/1		2 92	1950	167		1 60
1050	10/1 a		1 18		167		1 60
	10/1 a		1 19		166		1 90
	10/1 b		1 18		165		1 80
	10/3		2 80		164		1 90
	10/2		0 80		168		1 29
	10/2		1 13		169		5 00
	10/2		0 80		162/1		1 20
	11/4		1 63		162/2		1 22
			-----			Total . .	19 11
	Total . .		13 63				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
Tail		174	3 24			126/1	0 80
		174	1 95			126	1 60
		172	3 30			126/2	1 60
		171	1 00			127	1 30
		171	1 00			127	0 73
		173	3 60			128	1 50
		Total . .	14 09			Total . .	23 21
			Maralpur				
R-6	Naygaon	9	1 65	L-13		99, 100	3 10
2910	Distributory	9	1 66	3490		Total . .	3 10
		16	1 56				
		Total . .	4 87	R-9		123	1 47
				3560		Total . .	1 47
			Naygaon				
L-11		113	0 70	R-10		116	3 80
3140		114	1 90	3650		117/1,2	2 75
		115	1 22			117/2,5	1 80
		116	1 22			117/3	1 75
		106	1 75			117/4	2 00
		107	1 90			Total . .	12 10
		108	1 60				
		109	2 00	R-11		112/1	2 00
		104	4 28	3140		112/2,3	3 17
		105	1 35			Total . .	5 17
		106	2 00				
		Total . .	19 92	R-12		96/1	1 52
				4050		96/2	1 50
L-12		97	1 00			94	1 56
3280		97	1 00			95	0 80
		97	0 83			93	1 58
		97	1 20			92	1 25
		101	1 75			91	2 00
		102	0 65			Total . .	10 21
		102	1 15				
		102	1 75	R-13		90	1 85
		102	1 10	4420		98	4 40
		102	1 10			Waghapur	
		Total . .	11 53			4/2	1 20
R-7		138	2 50			4/1	1 40
3290		Total . .	2 50			4/2 a	1 55
						4/2 a	0 45
R-8		127, 139/2	2 88			5/1 a	1 80
3380		139/3	1 00			5/1 a	0 90
		124	1 30			Total . .	13 55
		125	1 10				
		118	1 94			Mirzapur	
		119	1 94	R-1	Mirzapur	2/1 e	1 72
		120	1 92	270	Minor 4550	2/1 k	1 75
		121	1 25			2/1 d	1 80
		122	1 55			2/1	1 60
		122	0 80			2/1 a	1 75

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		2/1 b	1 78			7/3	0 80
		2/3	1 10			7/3 a	1 95
			-----			7/4	1 50
		Total . .	11 50			7/5	0 77
			-----			7/5	0 78
		1/1	3 25				-----
		1/2	3 25			Total . .	7 40
		1/3	3 25				-----
		1/4	3 40				
		Naygaon		L-3		10/1 a,b	2 20
		110/1	1 20	930		10/2	1 15
		110/1]				10/3	1 05
		111/1]	2 90			10/4	1 10
		110/2	2 50			10/5	1 55
		111/2	1 70				-----
		111/3	1 70			Total . .	7 05
			-----				-----
		Total . .	23 15			Total Area of W.U.A. . .	340 15
			-----				-----
		Mirzapur					
R-3		4/2	1 30				
750		4/3	1 70				
		4/3	2 80				
		4/3	1 70				
		4/4	1 60				
		4/5	1 30				

		Total . .	10 40				

R-4		6/1	2 20				
840		6/1	2 20				
		6/2	2 20				
		6/3	2 20				
		6/4	2 20				

		Total . .	11 00				

R-5		8/1	1 20				
960		8/2	1 20				
		8/3	1 20				
		8/4	1 20				
		9/2	2 00				
		9/1	2 00				

		Total . .	8 80				

L-1		7/2	0 80				
270		7/2	2 00				
		7/1	1 80				
		7/1 a	1 80				
		7/1 b	1 90				
		1/3	3 35				
		1/4	2 80				

		Total . .	14 45				

L-2		7/3	0 80				
750		7/3	0 80				

MOUJAWISE ABSTRACT

Name of Project : Borgaon Medium Project,
Bombaleshwar W.U.A. Ltd., Naygaon.

Sr. No.	Mouja	Total Area (G.C.A.)	Total Area (C.C.A.)	Total Area (I.C.A.)	Beneficiary Nos.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		H.A.	H.A.	H.A.	
1	Maralpur	39 96	36 49	27 37	26
2	Naygaon	199 25	179 82	134 86	98
3	Kotamba	17 75	12 75	9 56	08
4	Alipur	21 14	20 04	15 03	12
5	Waghapur	7 41	7 30	5 47	06
6	Mirzapur	91 00	83 75	62 88	47
		-----	-----	-----	-----
Total . .		376 51	340 15	255 17	203
		-----	-----	-----	-----

WARDWISE ABSTRACT

Ward C.C.A.

(1) (2)

H.A.

Head 138 77

Middle 94 08

Tail 107 30

Total Area of W.U.A. . . 340 15

SHARAD MADHAVRAO DARVHTKAR,

Yavatmal : Executive Engineer,
Dated the 19th Yavatmal Irrigation Division,
September 2018. Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४८.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३) हे. आर
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.			१९/१ १ २०
अधिसूचना-३			दहेली
क्रमांक ४०९८-तां.सा.-२०१८.—			१२४ ० ४०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या वाघाडी मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, वाघाडी प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरिता उपलब्ध आहे.			१२४ १ १० १२४ १ १० १२३/२ १ ४० १२३/२अ १ १० १२२/१ १ ५० १२२/१ ० ५० १८/१ ० ४० १८/१ ० ४० १२५ ० ६० १२५ ० ६० १२५ ० ४० १२५ ० ४० ३ ३ ०० २ ३ ४० ५ १ ८० ६ १ ९० १२८ ० ४० १२८ ० ८० १२८ ० ८० ४ १ ८० ८ १ ००
त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.			
कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधित किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.			

अनुसूची

एकूण . . २८ ४०

प्रकल्पाचे नाव—वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता. जि. यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : पा.वा.सं. मर्या., दहेली,
मौजा दहेली.विमोचक-९ . .
सा.क्र. ६१६०११८ १ २०
११४ २ ००विमोचक चारी/शाखा गांवनिहाय सर्व्हे नंबर/
कालवा/वितरीका गट नंबर व क्षेत्र
गट नंबर क्षेत्र
(१) (२) (३)११५ ० ९०
१२७ १ ००
१८/१ ० ४०
१८/२ ० ६०

हे. आर

सुकळी

मौजे-सुकळी

२२/२ १ ६०

दहेली

विमोचक-८ मुख्य कालवा १९/२ ० ९०
सा.क्र. ५६२० १९/१अ १ ५०

११६ २ १०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)		(१)	(२)	(३)	
		हे. आर				हे. आर	
		११६	१ ००			८८	१ २०
		११७	१ १५			८६/१	० ७०
		११९	१ २०			८६/२	१ १०
		सुकळी				८७	१ ५०
		२१/१	१ ४०				-----
		२१/३	१ ६०			एकूण . .	७ ८०
		२१/२	१ २०				-----
		२१/२अ	० ८०				
		दहेली		सा.क्र. १६५	उजवा	७९	०६०
		१२०	१ ००		विमोचक क्र. २	७९	० ६०
		११६	१ ८५			८२	१ ६०
		२१/३	१ ७०			८२	१ २०
		सुकळी				८३	२ ६०
		१९/२अ	१ ६०			८१/१	१ २०
		१८/३	१ ३०			८१/१	० ७०
		-----				६०/१	० ६०
		एकूण . .	२५ ६०			८०/२	१ ६०
		-----				८०/१	० ६५
		मौजे-दहेली				८५	१ ६०
विमोचक-१०	. .	१	१ २०			६९	२ ००
सा.क्र. ७३५०		१	१ २०				-----
		१	१ ००			एकूण . .	१४ ९५
		६४/१	१ ००				-----
		१३०	१ ००				
		१११	१ ००	सा.क्र. २७५	उजवा	७८	१ ४०
		११२	१ ००		विमोचक क्र. ३	७६	१ ४५
		१०९	१ १०			७७	१ ४०
		१०९	० ९०			७५	१ ७५
		१२९	० ६०				-----
		११३	१ २०			एकूण . .	६ ००
		१	१ ००				-----

		एकूण . .	१२ २०	सा.क्र. ४५०	उजवा	१७	० ८०
		-----			विमोचक क्र. ४	१७/१	० ९०
		दहेली लघुपाट सा.क्र. ७८३० मी.				१७	० ८०
सा.क्र. ६०	उजवा	८९	२ ००			१७	० ८०
	विमोचक क्र. १	८८	१ ३०			३१/अ	० ३०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	हे. आर	(१)	(२)	(३)	हे. आर
		३१/ब	२ ००	सा.क्र. ४७०	डावा विमोचक	१४	० ८०
		१९	१ ७०		क्र. २	१३	१ ३०
		२०	१ २०			१५	१ ३०
		७४	२ ००			२०	१ ००
			—			१६	२ ४०
		एकूण . .	१० ५०			२२	१ ६०
			—			३२	१ ५०
सा.क्र. ५५०	उजवा	३५	१ ६०			२१	१ ७०
	विमोचक क्र. ५	६५/२	० ६०			३३	२ ७०
		६५/१	१ ००			११	१ १०
		६८	२ १०			३४	१ ६०
		६३	१ २०				—
			—			एकूण . .	१७ ००
		एकूण . .	६ ५०				—
			—	सा.क्र. ५२५	डावा विमोचक	१८/१	० ४०
सा.क्र. ७२५	उजवा	७३	१ ९०		क्र. ३	१७/पै	१ ६०
	विमोचक क्र. ६	७२	१ ९५			१८/पै	१३०
		६६	१ ८०				—
		७१	२ ००			एकूण . .	३ ३०
		७०	१ ००				—
		७०	१ ००	सा.क्र. ९४५	डावा विमोचक	३७	१ ५०
		२९	० ५०		क्र. ४	३६/१अ	० ७०
		२९	१ ००			३६/२अ	० ३०
			—			३६/क	१ १०
		एकूण . .	११ १५			५९	२ ००
			—			७९/१	० ८०
सा.क्र. ७५०	उजवा	६७	२ २०			१२	१ ००
	विमोचक क्र.	६५	१ ८०			१०	३ ००
	शेवट	६१/२	१ ००				—
		६१/२	० ९०			एकूण . .	१० ४०
			—				—
		एकूण . .	५ ९०	सा.क्र. ९८०	डावा विमोचक	५७	१ ००
			—		क्र. ५	५०	१ ७०
सा.क्र. ३०	डावा विमोचक	७८	० ८०			५०	० ६०
	क्र. १	७७	० ८०				—
			—			एकूण . .	३ ३०
		एकूण . .	१ ६०				—

अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	हे. आर
सा.क्र. १३९०	दहेली शेवट	४८	९ ००
		५५	१ ९०
		६०	१ ८०
		५३	३ ९०
		५१	१ २०
		५९	२ ००
		५९	१ ९०
		५२	२ ७०
		५४	१ ८०
		१०८	३ ००
		१०२	२ ८०
		१०७	२ ५०
		१२६	१ ००
		७	१ ९०
		४९	२ ७०
		३८/क	१ ००
		६२	१ ६०
		३८/ड	० ८०
		३८/१ब	१ ००
		८४	० ६०
		३८/अ	१ ८०
		४२	२ ५०
		एकूण	४९ ४०
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..	२१४ ००

मौजावार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव : वाघाडी मध्य प्रकल्प

अ. क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र (जीसीए)	वहीतीयोग्य क्षेत्र (सीसीए)	ओलीत योग्य क्षेत्र (आयसीए)	लाभार्थी संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	दहेली	२५१ १५	२०० ९०	१४० ६४	१४४
२	सुकळी	१६ ३८	१३ १०	९ १७	१०
	एकूण	२६७ ५२	२१४ ००	१४९ ८१	१५४

भागनिहाय गोषवारा		
अ. क्र.	भाग	वहिती लायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	५४ ००
२	मधला	७५ ००
३	शेवटचा	८५ ००
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	.. २१४ ००

यवतमाळ :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

शरद माधवराव दारव्हटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६४९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.—

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate The Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, the Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby delineate Area of operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub Division and Division and at other prominent public places;

Therefore, I Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and that system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

(1)	(2)	(3)	H.A.
D.O.-9	118		1 20
R.D.6160	114		2 00
	115		0 90
	127		1 00
	18/1		0 40
	18/2		0 60
		Sukali	
	22/2		1 60
		Daheli	
	116		2 10
	116		1 00
	117		1 15
	119		1 20
		Sukali	
	21/1		1 40
	21/3		1 60
	21/2		1 20
	21/2A		0 80
		Daheli	
	120		1 00
	116		1 85
	21/3		1 70
		Sukali	
	19/2A		1 60
	18/3		1 30
			<hr/>
	Total . .		25 60
			<hr/>
		Daheli	
D.O.-10	1		1 20
R.D.7350	1		1 20
	1		1 00
	64/1		1 00
	130		1 00
	111		1 00
	112		1 00
	109		1 10
	109		0 90
	129		0 60
	113		1 20
	1		1 00
			<hr/>
	Total . .		12 20

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	H. A.	(1)	(2)	(3)	H. A.
	Daheli Minor R.D. 7830 M.			R.D. 550	R-5	35	1 60
R.D. 60	R-1	89	2 00			65/2	0 60
		88	1 30			65/1	1 00
		88	1 20			68	2 10
		86/1	0 70			63	1 20
		86/2	1 10				
		87	1 50			Total . .	6 50
	Total . .		7 80	R.D. 725	R-6	73	1 90
						72	1 95
R.D. 165	R-2	79	0 60			66	1 80
		79	0 60			71	2 00
		82	1 60			70	1 00
		82	1 20			70	1 00
		83	2 60			29	0 50
		81/1	1 20			29	1 00
		81/2	0 70			Total . .	11 15
		60/1	0 60				
		80/2	1 60	R.D. 750	R-Tail	67	2 20
		80/1	0 65			65	1 80
		85	1 60			61/2	1 00
		69	2 00			61/2	0 90
	Total . .		14 95			Total . .	5 90
R.D. 275	L-3	78	1 40	R.D. 30	L-1	78	0 80
		76	1 45			77	0 80
		77	1 40			Total . .	1 60
		75	1 75				
	Total . .		6 00	R.D. 470	L-2	14	0 80
R.D. 450	R-4	17	0 80			13	1 30
		17/1	0 90			15	1 30
		17	0 80			20	1 00
		17	0 80			16	2 40
		31/A	0 30			22	1 60
		31/B	2 00			32	1 50
		19	1 70			21	1 70
		20	1 20			33	2 70
		74	2 00			11	1 10
	Total . .		10 50			34	1 60
						Total . .	17 00

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	H. A.	(1)	(2)	(3)	H. A.
R.D. 525	L-3	18/1	0 40		38/A	1 80	
		17/PAI	1 60		42	2 50	
		18/PAI	1 30				
		Total . .	3 30		Total . .	49 40	
					Total Area of WUA . .	214 00	
R.D. 945	L-4	37	1 50				
		36/1A	0 70				
		36/2A	0 30				
		36/K	1 10				
		59	2 00				
		79/1	0 80				
		12	1 00				
		10	3 00				
		Total . .	10 40				
R.D. 980	L-5	57	1 00				
		50	1 70				
		50	0 60				
		Total . .	3 30				
R.D. 1390	Tail	48	9 00				
		55	1 90				
		60	1 80				
		53	3 90				
		51	1 20				
		59	2 00				
		59	1 90				
		52	2 70				
		54	1 80				
		108	3 00				
		102	2 80				
		107	2 50				
		126	1 00				
		7	1 90				
		49	2 70				
		38/K	1 00				
		62	1 60				
		38/D	0 80				
		38/1B	1 00				
		84	0 60				

MOUJAWISE ABSTRACT

Name of Project : Waghadi Medium Project,

Ta. & Dist. Yavatmal

Sr. No.	Mouja	Total Area (GCA)	Total Area (CCA)	Total Area (ICA)	Beneficiary Nos.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1	Daheli	251 15	200 90	140 64	144
2	Sukali	16 38	13 10	9 17	10
	Total . .	267 52	214 00	149 81	154

REACHWISE ABSTRACT

Sr. No	Reach	C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		H.A.
1	Head	54 00
2	Middle	75 00
3	Tail	85 00
	Total Area of WUA . .	214 00

SHARAD MADHAVRAO
Yavatmal : DARVHATKAR,
The 19th September, 2018. Executive Engineer,
Yavatmal Irrigation Division,
Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५०.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.				हे. आर
अधिसूचना-३	विमोचक-२		२१७	२ १०
क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.—	सा.क्र. ४८०		२१९/१	१ ००
			२१९/२	१ ००
			२१९/३	१ ००
			२२०	१ ००
			२२१/२	० ७५
			२२१/३	० ७५
			२२४	० ३५
			२२६	१ ३०
			२२३	१ ५०
			२२२/२	१ ००
			२२२/१	१ ००
			२२२/१अ	१ ८०
			एकूण . .	१४ ५५
	विमोचक-३		५७/२	१ ५०
	सा.क्र. ८५०		५७/१	१ ५०
			५७/३	० ६०
			६१/२	३ ००
			६१/३	२ २०
			एकूण . .	८ ८०
	विमोचक-४		२३२/१	१ ००
	सा.क्र. १३४०		२३२/२	० ८०
			२३२/३	१ ००
			२३३/१	१ ००
			२३३/१	१ ००
			२३३/२	२ ००
			२३४/२	१ ५०
			२३४/१	१ ००
			२३४/३	१ ००
			२३५	१ ००
			२३७/२	२ ००
			२३७/१	१ ००
			२३७/३	० ७०
			२३८/१	१ ००
			एकूण . .	३ २०
प्रकल्पाचे नाव—वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता., जि. यवतमाळ				
पाणी वापर संस्थेचे नाव/पत्ता/प्रस्तावित : पा.वा.सं. मर्या.,				
येळाबारा, मौजा येळाबारा.				
विमोचक चारी/शाखा गांव निहाय सर्व्हे नंबर/				
क्रमांक कालवा/वितरीका गट नंबर व क्षेत्र				
	गट क्रमांक क्षेत्र			
(१) (२) (३) (४)				
	हे. आर			
	येळाबारा			
विमोचक क्र. १ वाघाडी प्रकल्प २१८ ३ २०				
सा.क्र. २१८ मुख्य कालवा				
	एकूण . .			

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२३८/२	१ ००			१२५	१ ००
		२३८/२	१ ००			१२२	१ ३०
			—			१०५	१ ८०
		एकूण . .	१८ ००			१०६	१ ५०
			—			१४	२ ६०
विमोचक-५		१६२	० ४०				—
सा.क्र. २४७५		२०३	१ २०			एकूण . .	११ ४०
		२०४	१ ००				—
		२३७	१ ६०	साखळी क्र. ८२५	डावा	१२३/१	२ ००
		२४१	१ ००		विमोचक क्र. १	८	१ ५०
		२४१	१ ८०			८	१ ५०
		२४३	१ ५०			१०	१ ६०
		२४३	१ ५०			१०	१ ६०
		२४०/१	२ ००			७	२ ९०
		२४०/२	० ८०			४	३ ००
		२४०/३	१ ००			५	१ ७०
		१७१	१ ००			९	१ ५०
			—			९	१ ५०
		एकूण . .	१४ ८०			२४/१	२ ००
			—			२४/२	० ४०
							—
	येळाबारा लघुपाट क्र. १ साखळी क्र. २८५०						
साखळी क्र. ६००	उजवा	१४६	० ५०			एकूण . .	२१ २०
	विमोचक क्र. १	१४६	१ १०				—
		१४८	० ७०				
		१४४	० ८०	साखळी	उजवा	१३	५ ००
		१४५	० ८०	क्र. १११५	विमोचक क्र. ३	१४	१ ३०
		१४३	१ १०			१४	१ ००
		१५१	१ १०				—
		१२१/३	१ ००			एकूण . .	७ ३०
		१२१/२	१ ००				—
		१२१/२	१ ००	साखळी	डावा	१५	२ ००
		१२८	१ ५०	क्र. ११३०	विमोचक क्र. २	१८	० ७०
		१२६/३	१ ३०			२७	० ८०
		१२६/४	१ २०			२७	० ८०
		१२६/२	१ २०			२७	० ६०
		१५२/२	१ ३०			२७	० २०
		१५२/१	१ ४०			१६/२	० ८०
			—			११८	२ ००
		एकूण . .	१७ ००			१२/१	२ ५०
			—			१२/१	० ७०
साखळी क्र. ८२५	उजवा	१२३	१ ६०			१२/२	१ ००
	विमोचक क्र. २	१२४	० ६०			१२/३	२ ००
		९७	१ ००			१२/४	१ ००

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१६/१	० ८०	साखळी	डावा	२०	१ ००
		११	४ ००	क्र. १७२०	विमोचक क्र. ३	२२	० ६०
		१७/१	१ ००			२३	१ ००
		१७/१	१ ३०			४२	० ७०
		५४	१ ००			४४	० ७०
		५४	१ ००			४३	० ७०
		१७/२	० ७०			२१	३ ००
		१७/२	१ ००			४६	१ ००
		१९/१	१ ००			५०	१ ००
		१९/२	१ ००			५१/२	२ ००
		१९/३	० ६०				
		१९/३	१ ००			एकूण . .	११ ७०
		एकूण . .	२९ ५०	साखळी	शेवट	४९/२	१ ००
				क्र. २०३०		४९/३	० ८०
साखळी	उजवा	३२	१ ००			४९/१	० ८०
क्र. १३२०	विमोचक क्र. ४	३३/१	१ ८०			६५	२ २०
		३३/२	१ ००			६७/१	१ ००
		३१	१ ००			६७/२	० ४०
		३०	१ ४०			६८/१	२ ५०
		२९	० ८०			६८/१	१ ५०
		११४	१ ००			६८/२	१ ५०
		एकूण . .	८ ००			६६	१ ५०
						७१	३ ००
						६७	१ ००
साखळी	उजवा	४०	१ ४०			६७	१ ००
क्र. १५०५	विमोचक क्र. ५	२६	१ ४०			७२	१ ४०
		एकूण . .	२ ८०			७२	१ ४०
						७३	५ ००
						४५	२ ००
साखळी	उजवा	२५	० ४०			एकूण . .	२८ ००
क्र. १६२०	विमोचक क्र. ६	४१	२ ५०				
		५१/१	१ २०	विमोचक ६	वाघाडी प्रकल्प	११५	० ९०
		५१/३	१ १०	सा. क्र. ३४८०	मुख्य कालवा	११६	१ ००
		५३	१ ६०			११७	१ ००
		५३	१ ५०			११४	२ ००
		५२	२ ००			१२७	३ ००
		६२	१ ००			१२०	३ ००
		६३	० ७०			१२१/१	१ ००
		६४	१ ००			१२१/२	१ १०
		एकूण . .	१३ ००			१२१/३	१ ७०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		११९	१ ६०			७५/१ अ	१ ८०
		१०८	१ ९०			७५/२	० ८०
		१२६/१	१ ००			७५/२	० ८०
		१०९	२ ८०			७५/३	० ९०
						७५/३	० ९०
		एकूण . .	२२ ००			९२	१ ४०
						९२	१ ४०
						९२	१ ६०
		मौजे-सुकली				५९/१	२ ४०
विमोचक ७		१७/१ ब	१ ८०			५९/२	२ ६०
सा. क्र. ४१२०		१७/१ अ	१ ००			७४	२ ००
		मौजे-येळाबारा					
		११२	१ ३०			एकूण . .	२० ७०
		११३	१ ३०				
		१११	१ ३०	साखळी	उजवा	७८	१ ४०
		१११	१ ३०	क्र. ४०० मी.	विमोचक क्र. ४	७७	१ ००
		९८	१ ४०			७६/१	० ४०
		१०१	२ ५०			७६/२	२ ००
		१०२	१ ५०			२४/१	२ १०
		१००	१ ४०			२४/२	० ४०
		एकूण . .	१४ ८०			एकूण . .	७ ३०
		येळाबारा लघुपाट-२ सा.क्र. ४९२५ मी. (डावी बाजू)		साखळी	शेवट	३७	१ ००
साखळी	उजवा	८५	१ ००	क्र. ५२०		३७	१ ००
क्र. २० मी.	विमोचक क्र. १	८२	१ ३०			३८	२ ००
		८४	१ ३०			३६	२ ००
		८३	१ ३०			५५	१ ००
		८१	२ ००			३९	१ ००
						५६	१ २०
		एकूण . .	६ ९०			२५	१ ००
						९/१	२ २५
						३०	१ ५०
साखळी	उजवा	९३/२	१ ५०			३८/२	२ ००
क्र. ७० मी.	विमोचक क्र. २	९३/१	१ ४०			४०/१	१ ५०
		८०/२	१ ४०			२४	२ ००
		८०/३	१ ३०			४०/२	० ९०
		८०/४	१ ३०			४१	१ ००
		८०/५	१ ४०			४२/१	१ ००
						४१	० ५०
		एकूण . .	८ ३०			९/१	१ ५०
साखळी	उजवा	७९	१ १०			एकूण . .	२४ ३५
क्र. ४०० मी.	विमोचक क्र. ३	७५/१	३ ००				

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
येळाबारा लघुपाट-२ सा.क्र. ४९२५ मी. (उजवी बाजू)			
साखळी	डावा	५७/१	१ ४०
क्र. २६० मी.	विमोचक क्र. १	५७/१	१ ००
		५७/१	१ ००
		५७/२	१ ४०
		५७/२अ	१ १०
		५७/३	१ ००
		१८९/२	० २०
		१८९/१	१ ५०
		६१	१ ५०
		६०	१ ५०
		८०/१	० २०
		५८/१	१ ४०
		५८/१	१ ४०
		एकूण . .	१४ ६०
साखळी डावा १०३ ० ६०			
क्र. ३२० मी.	विमोचक क्र. २	१०४	२ ७०
		९४/१ अ	१ ००
		९४/१ अ	१ ००
		९४/१ अ	१ ००
		९४/१ अ	१ ००
		९४/१ ब	१ ००
		९४/२	१ ००
		३५	४ २०
		एकूण . .	१३ ५०
मौजे-दहेली			
साखळी	उजवा	२३/१	१ ००
क्र. ३२० मी.	विमोचक शेवट	२३/२	१ ५०
		२७	१ ४०
		२८	१ ४०
		२८	१ २०
		२९	१ ००
		२९	० ६०
		४२/१	२ २०
		४२/२	० ५०
		४२/१	१ ००

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		२६	२ ६०
		२५	१ ५०
		२५	१ ००
		२५	० ७०
		३८/अ	१ ७०
		३८/क	१ ००
		१०	३ ००
		एकूण . .	२३ ३०
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ३६५ ००			

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव-वाघाडी मध्य प्रकल्प

अ. क्र.	मौजा	जीसीए	सीसीए	आयसीए	लाभार्थी संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे.आर	हे.आर	
१	येळाबारा	४२७ १६	३४१ ७०	२३९ २१	१५०
२	दहेली	२९ १३	२३ ३०	१६ ३१	१७
	एकूण . .	४५६ २९	३६५ ००	२५५ ५२	१६७

भागनिहाय गोषवारा

अ. क्र. भाग वहिती लायक क्षेत्र

(१) (२) (३)
(हेक्टर)

१	सुरुवातीचा	५९ ३५
२	मधला	१४९ ९०
३	शेवटचा	१५५ ७५

एकूण . . ३६५ ००

यवतमाल :
दिनांक १९ सप्टेंबर, २०१८.

शरद माधवराव दारव्हटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
यवतमाल

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project-Waghadi Medium Project, Ghatanji

Name and Address of proposed/Existing WUA :
Proposed Water User Association on Yelabara.

Offtake Number (s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise survey No./Gut No. wise Areas of WUA Survey/Gut No. Area C.C.A.

H.A.

Yelabara

D.O. No. 1 @ Main Canal 218 3 20
R. D. 218 -----

Total . . . 3 20

D. O. No. 2	217	2 10
R.D. 480	219/1	1 00
	219/2	1 00
	219/3	1 00
	220	1 00

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
		221/2	0 75
		221/3	0 75
		224	0 35
		226	1 30
		223	1 50
		222/2	1 00
		222/1	1 00
		222/1A	1 80
		Total . .	14 55
3		57/2	1 50
50		57/1	1 50
		57/3	0 60
		61/2	3 00
		61/3	2 20
		Total . .	8 80
4		232/1	1 00
1340		232/2	0 80
		232/3	1 00
		233/1	1 00
		233/1	1 00
		233/2	2 00
		234/2	1 50
		234/1	1 00
		234/3	1 00
		235	1 00
		237/2	2 00
		237/1	1 00
		237/3	0 70
		238/1	1 00
		238/2	1 00
		238/2	1 00
		Total . .	18 00
5		162	0 40
2475		203	1 20
		204	1 00
		237	1 60
		241	1 00
		241	1 80
		243	1 50
		243	1 50
		240/1	2 00
		240/2	0 80
		240/3	1 00
		171	1 00
		Total . .	14 80

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
	Yelabara Minor No.1 @ R. D. 2850			R. D. 1130	L-2	15	2 00
						18	0 70
RD 600 M	R-1	146	0 50			27	0 80
		146	1 10			27	0 80
		148	0 70			27	0 60
		144	0 80			27	0 20
		145	0 80			16/2	0 80
		143	1 10			118	2 00
		151	1 10			12/1	2 50
		121/3	1 00			12/1	0 70
		121/2	1 00			12/2	1 00
		121/2	1 00			12/3	2 00
		128	1 50			12/4	1 00
		126/3	1 30			16/1	0 80
		126/4	1 20			11	4 00
		126/2	1 20			17/1	1 00
		152/2	1 30			17/1	1 30
		152/1	1 40			54	1 00
						54	1 00
						17/2	0 70
		Total . .	17 00			17/2	1 00
						19/1	1 00
R. D. 825 M	R-2	123	1 60			19/2	1 00
		124	0 60			19/3	0 60
		97	1 00			19/3	1 00
		125	1 00				
		122	1 30			Total . .	29 50
		105	1 80				
		106	1 50	R. D. 1320	R-4	32	1 00
		14	2 60			33/1	1 80
						33/2	1 00
		Total . .	11 40			31	1 00
						30	1 40
R. D. 825 M.	L-1	123/1	2 00			29	0 80
		8	1 50			114	1 00
		8	1 50				
		10	1 60			Total . .	8 00
		10	1 60				
		7	2 90	R. D. 1505	R-5	40	1 40
		4	3 00			26	1 40
		5	1 70				
		9	1 50			Total . .	2 80
		9	1 50				
		24/1	2 00	R. D. 1620	R-6	25	0 40
		24/2	0 40			41	2 50
						51/1	1 20
		Total . .	21 20			51/3	1 10
						53	3 10
R. D 1115 M.	R 3	13	5 00			52	2 00
		14	1 30			62	1 00
		14	1 00			63	0 70
						64	1 00
		Total . .	7 30			Total . .	13 00

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R. D. 1720	L-3	20	1 00			Sukali	
		22	0 60	D.O. 7		17/1 B	1 80
		23	1 00	R. D. 4120		17/1 A	1 00
		42	0 70			Yalabar	
		44	0 70			112	1 30
		43	0 70			113	1 30
		21	3 00			111	2 60
		46	1 00			98	1 40
		50	1 00			101	2 50
		51/2	2 00			102	1 50
						100	1 40
		Total . .	11 70			Total . .	14 80
R. D. 2030	Tail	49/2	1 00			Yelabara Minor No. 2 @ R.D. 4925 Left Side	
		49/3	0 80	R. D. 20 M	R 1	85	1 00
		49/1	0 80			82	1 30
		65	2 20			84	1 30
		67/1	1 00			83	1 30
		67/2	0 40			81	2 00
		68/1	2 50			Total . .	6 90
		68/1	1 50				
		68/2	1 50	R.D. 70	R-2	93/2	1 50
		66	1 50			93/1	1 40
		71	3 00			80/2	1 40
		67	1 00			80/3	1 30
		67	1 00			80/4	1 30
		72	1 40			80/5	1 40
		72	1 40			Total . .	8 30
		73	5 00				
		45	2 00	R.D. 400	R-3	79	1 10
		Total . .	28 00			75/1	3 00
						75/1 A	1 80
D.O. 6	Main Canal	115	0 90			75/2	0 80
R.D. 3480		116	1 00			75/2	0 80
		117	1 00			75/3	0 90
		114	2 00			75/3	0 90
		127	3 00			92	1 40
		120	3 00			92	1 40
		121/1	1 00			92	1 60
		121/2	1 10			59/1	2 40
		121/3	1 70			59/2	2 60
		129	1 60			74	2 00
		108	1 90			Total . .	20 70
		126/1	1 00				
		109	2 80	R. D. 400	R-4	78	1 40
		Total . .	22 00			77	1 00
						76/1	0 40
						76/2	2 00

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		24/1	2 10			Daheli	
		24/2	0 40				
		Total . .	7 30	R.D. 320	R-Tail	23/1	1 00
						23/2	1 50
						27	1 40
R.D. 520	Tail	37	1 00			28	1 40
		37	1 00			28	1 20
		38	2 00			29	1 00
		36	2 00			29	0 60
		55	1 00			42/1	2 20
		39	1 00			42/2	0 50
		56	1 20			42/1	1 00
		25	1 00			26	2 60
		9/1	2 25			25	1 50
		30	1 50			25	1 00
		38/2	2 00			25	0 70
		40/1	1 50			38/A	1 70
		24	2 00			38/K	1 00
		40/2	0 90			10	3 00
		41	1 00				
		42/1	1 00			Total . .	23 30
		41	0 50				
		9/1	1 50			Total Area of WUA's . .	365 00
		Total . .	24 35				
Yelabara Minor No. 2 @ R.D. 4925 Right Side				MOUJEWISE ABSTRACT			
R. D. 260	L-1	57/1	1 40	Name of Project-Jamwadi M.I.Tank			
		57/1	1 00	Sr	Mouja	GCA	CCA
		57/1	1 00	No.			ICA
		57/2	1 40	(1)	(2)	(3)	(4)
		57/2A	1 10			H.A	H.A
		57/3	1 00				H.A
		189/2	0 20	1	Yelabara	427 16	341 70
		189/1	1 50	2	Daheli	29 13	23 30
		61	1 50				
		60	1 50				
		80/1	0 20				
		58/1	1 40				
		58/1	1 40				
		Total . .	14 60				
R. D. 320	L-2	103	0 60				
		104	2 70				
		94/1 A	1 00				
		94/1 A	1 00				
		94/1 A	1 00				
		94/1 A	1 00				
		94/1 B	1 00				
		94/2	1 00				
		35	4 20				
		Total . .	13 50				
				REACH WISE ABSTRACT			
				Sr. No.	Reach	C.C.A.	
				(1)	(2)	H.A.	
						(3)	
				1	Head	59 35	
				2	Middle	149 90	
				3	Tail	155 75	
						Total . .	365 00
				Yavatmal : S. M. DARVHATKAR,			
				Dated 19 th , Executive Engineer,			
				September 2018 Yavatmal Irrigation Division,			
				Yavatmal.			

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५२.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.- अधिसूचना-३				हे. आर
क्रमांक ४०९८-ता.शा.-२०१८.-			१८८	१ ००
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि कलम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणीवापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या वाघाडी मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, वाघाडी प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे;			१८८	१ ००
त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेनिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचक निहाय लाभधारक, पाणीवापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे;			१८७	३ ००
त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणीवापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केला जाईल. कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील;	डावा विमोचक क्र. २ सा. क्र. ४३० मी.		१९२ १९१/२ १९१/१ १८९/२ १८९/१ १९०/२ १९०/१ १९७	० ६० ० ७० ० ७० १ ०० ० ७० १ ०० १ ०० १ ००
कोणताही लाभधारक पाणीवापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्यांच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.			एकूण . .	१० ००
				६ ७०
	उजवा विमोचक क्र. १ सा. क्र. ४३० मी.		१८४/३ १८४/१ १८४/२ १८४/१ १९३/१ १९३/२ १९५ १९४ १९६ १९६ २०१ २०३ २०४ २०२ १९९ २३२ २०० १९८ २२५ २२३ २२३ २२३ २०५/१	४ ०० १ ०० १ ०० १ ०० ३ ०० ० ८० १ ५० १ ०० ० ५० १ ०० २ ५० ० २० ० ७० ० २० २ ०० ० ४० ४ ०० २ ०० १ ०० २ ०० १ १० १ १० १ ५०
			एकूण . .	३३ ५०
अनुसूची				
प्रकल्पाचे नाव :- वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता. जि. यवतमाळ				
पाणी वापर संस्थेचे नाव : प्रस्तावित पाणीवापर संस्था, मर्या., सायखेडा.				
विमोचक	मुख्य कालवा/	पाणीवापर संस्थेचे क्षेत्र		
क्रमांक	वितरिका	मौजा/स.नं./गट नं. निहाय		
		स.नं./गट नं.	वहितीलायक क्षेत्र	
(१)	(२)	(३)	(४)	हे. आर
				मौजे सायखेडा
डावा विमोचक	मुख्य कालवा	१६७	१ ००	
क्र. १		१६६	२ ००	
सा. क्र. ७० मी.		१८५	२ ००	

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
शेवट		२२९	२ २०			२०५/२	१ ००
सा. क्र. ८८५ मी.		२२८	२ २०			२०५/३	१ ००
		२२७	१ ५०			२२१	१ ४०
		२३०	१ २०			२२२	४ ००
		२२६	१ २०			२०९	० ५०
		२२४	३ २०			१२	१ ००
		२३१	१ ५०			१७७/२	२ ००
		२३९/अ	१ ००			२२	१ ५०
		२३९/१	१ ००			४४	० २०
		२३७	३ २०			१८२	० ८०
		१३९/१	० २०			२०९	० ४०
		१३९/२	१ ००			८३	२ ००
		१३९/२	० २०				
		२३६	३ ५०			एकूण . .	३४ २०
		२४२	१ २०				
		१११	१ ५०	सरळ विमोचक-१३		१४९	१ ००
		२३४	२ ००	सा. क्र. १०,००० मी.		१५०	१ ००
		२३४	१ १०			१४८	१ ००
		२३३	१ ५०			१४६	१ ००
		२३३	१ ५०			१४७	१ ००
		२३३	१ २०			१४५	३ ००
		१२५	४ ००			१४४	१ ००
		एकूण . .	३७ १०			१४१	१ २०
						१४०	१ ००
विमोचक-११		१८०	० ८०			१४३	१ २०
सा. क्र. ९३०० मी.		१८२	२ ००			१३८	१ ००
		१८३	१ २०			२१३	१ २०
		१८३	१ ००			१३७	१ २०
		१८१	२ ५०			१३६	० ७०
		१७९	१ १०			१३६	१ १०
		२१०	१ ००			१४२	१ २०
		२१८	१ ५०				
		२०८	१ ००			एकूण . .	२१ ८०
		२११/१	० ४०				
		२११/२	० ७०			सारखेडा वितरीका क्र. २	
		२०९	० ५०			सा. क्र. १०,६४० मी.	
		२०९	० ५०	डावा विमोचक क्र. १		१९८	१ ८०
		२१९	० ८०	उजवा विमोचक क्र. १		२०५/२	१ ००
		२०७/१	१ ००	सा. क्र. ३५० मी.		२३८/१	१ ००
		२०७/२	१ ००			८६/१	१ ००
		२०७/३	१ ००			२०६	० ७०
		२०७/४	० ४०			७७	१ ००

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		६९	२ ००	शेवट		८५	१ ५०
		७३	१ ५०	सा. क्र. ९३० मी.		८४	१ २०
		१००	० ५०			१७५	१ ००
		१०१	१ ००			११०	१ ००
		१२३	१ ६०			९८/२	१ ००
		१४९	१ ००			९८/१	२ ००
		७८	२ ००			१८८	१ ००
		९२	२ ००			२०	१ ००
		८७	२ ००			३७	२ ००
		९३	१ ००			७१	१ ००
		९४	१ ००			७२	१ ००
		एकूण . .	२२ १०			१८६	१ ००
						१७४	१ ८०
		सायखेडा उपलघुपाट क्र. १				२४१	१ ००
		सा. क्र. ३३० मी.				२४०	२ ००
उजवा विमोचक क्र. १		११६	१ ००			२१७	० २०
डावा विमोचक क्र. १		११६	१ ००			एकूण . .	१९ ७०
सा. क्र. ५० मी.		११४	१ ५०				
		१३४/२	१ ००				
		एकूण . .	४ ५०				
				सायखेडा उपलघुपाट क्र. २ सा.क्र. ७८० मी.			
उजवा विमोचक क्र. २		२१५	१ ८०	डावा विमोचक क्र. १		८१	१ ००
सा. क्र. ४८० मी.		११५	२ ६०	उजवा विमोचक क्र. १		८१	१ ००
		९१	३ ००	सा. क्र. १० मी.		१०७	१ ४०
		९०	१ ६०			८०	२ ३०
		२१६	१ ००			७९	२ ००
		९२	२ ००			१०६	१ ४०
		एकूण . .	१२ ००			१०४	२ ७०
						१०५	१ ४०
डावा विमोचक क्र. २		८९	१ ५०			एकूण . .	१३ २०
सा. क्र. ४८० मी.		८९	१ ५०				
		८८	१ २०	डावा विमोचक क्र. २		६८	३ ००
		८८	१ ४०	उजवा विमोचक क्र. २		६७	३ ००
		७०	३ ००	सा. क्र. ३०० मी.		११२	० ४०
		९६	१ ४०			११२	१ २०
		९५	२ ५०			११८	१ ८०
		१०२	३ ००			१०९	१ ००
		१०३	३ ००			११७	२ ००
		६०	१ २०			१०८	१ ००
		१२९	२ ००			एकूण . .	१३ ४०
		एकूण . .	२१ ७०				

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
शेवट	२२		२ ००
सा. क्र. ६१० मी.	१		० २०
	२७		३ ००
	६४		१ ००
	१७		५ ००
	१८		१ ००
	१६/१		१ ००
	एकूण . .		१३ २०
	सायखेडा उपलघुपाट क्र. ३		
	सा. क्र. ११४० मी.		
	मौजे-कोंडजई		
डावा विमोचक क्र. १	१६/३ पै.		१ ००
सा. क्र. १३० मी.	१६/३ पै.		१ ००
	१६/२		१ २०
	१५/१		१ ००
	१५/२		१ ००
	१५/३		१ ००
	६/पै.		४ ००
	६/पै.		२ ००
	६/पै.		१ ५०
	१३		२ ४०
	७		३ ००
	१९		१ ००
	एकूण . .		२० १०
उजवा विमोचक क्र. १	२१ पै.		१ ००
सा. क्र. १३० मी.	२१ पै.		१ ००
	१२		३ ००
	५०		२ ००
	एकूण . .		७ ००
	मौजे-सायखेडा		
शेवट	२७		४ ००
सा. क्र. ८७० मी.	२५		३ ००
	२६/पै.		१ ५०
	२४/पै.		१ ००
	२४/पै.		४ ००
	२४/पै.		४ ००
	१४		२ ००
	१०		१ ००
	३०		१ ५०

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
		६९	२ ००
		५२	१ ००
		५३	१ ००
		५४	१ ००
		३७	१ ५०
		९	१ ००
		४९	४ ००
		६०/पै.	४ ००
		२६/पै.	१ ००
		२९/पै.	१ ५०
		३	२ ८०
		११	१ ८०
		एकूण . .	४४ ६०
	पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .		३३४ ८०
मौजावार गोषवारा			
प्रकल्पाचे नाव-वाघाडी मध्यम प्रकल्प			
अ.क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहिती ओलीत कास्तकार
			योग्य क्षेत्र योग्य क्षेत्र संख्या
		(जीसीए)	(सीसीए) (आयसीए)
(१)	(२)	(३)	(४) (५) (६)
		हे. आर	हे. आर हे. आर
१	सायखेडा	३१२ ४०	२४९ ९० १७४ ९४ १७६
२	कोंडजई	१०६ १३	८४ ९० ५९ ४३ ४४
	एकूण . .	४१८ ५४	३३४ ८० २३४ ३८ २२०

भागनिहाय गोषवारा		
अ. क्र.	भाग	वहितीलायक क्षेत्र
(१)	(२)	(३)
१	सुरुवातीचा	८७.३०
२	मधला	१३६.००
३	शेवटचा	१११.५०
	एकूण . .	३३४ ८०

शरद माधवराव दारव्हटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

यवतमाळ :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५३.

SCHEDULE-Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

(1)

(2)

(3)

(4)

MMISF ACT, 2005.—

H. A.

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

L-2

192

0 60

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per Administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005;

R.D. 430 M.

191/2

0 70

191/1

0 70

189/2

1 00

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate Area of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places;

189/1

0 70

190/2

1 00

190/1

1 00

197

1 00

Total . .

6 70

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers;

R-1

184/3

4 00

R.D. 430 M.

184/1

1 00

184/2

1 00

184/1

1 00

193/1

3 00

Any person affected by this notification or part thereof, may within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

193/2

0 80

195

1 50

194

1 00

196

0 50

SCHEDULE

Name of the Project : Waghadi Medium Project
Ghatanji

**Name and Address of proposed / Existing
W. U. A. :** Proposed Water User's Association
on Mouja Saykheda.

Offtake Number	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./ Gut No. wise Areas of WUA
-------------------	--	--

196

1 00

201

2 50

203

0 20

204

0 70

202

0 20

199

2 00

235

0 40

200

4 00

198

2 00

225

1 00

223

2 00

223

1 10

223

1 10

205/1

1 50

Total . .

33 50

Saykheda

Main Canal

167

1 00

Minor-1

166

2 00

R. D.-9228

185

2 00

L-1

188

1 00

R. D. 70 M.

188

1 00

187

3 00

Total . . 10 00

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
Tail		229	2 20			221	1 40
R.D. 885 M.		228	2 20			222	4 00
		227	1 50			209	0 50
		230	1 20			12	1 00
		226	1 20			177/2	2 00
		224	3 20			22	1 50
		231	1 50			44	0 20
		239/A	1 00			182	0 80
		239/1	1 00			209	0 40
		237	3 20			83	2 00
		139/1	0 20				
		139/2	1 00				
		139/2	0 20			Total . .	34 20
		236	3 50				
		242	1 20	D.O.-13		149	1 00
		111	1 50	R.D. 10,000 M.		150	1 00
		234	2 00			148	1 00
		234	1 10			146	1 00
		233	1 50			147	1 00
		233	1 50			145	3 00
		233	1 20			145	3 00
		125	4 00			144	1 00
						141	1 20
		Total . .	37 10			143	1 20
						140	1 00
D.O.11		180	0 80			138	1 00
R.D. 9300 M.		182	2 00			213	1 20
		183	1 20			137	1 20
		183	1 00			136	0 70
		181	2 50			136	1 10
		179	1 10			142	1 20
		210	1 00				
		218	1 50				
		208	1 00			Total . .	21 80
		211/1	0 40				
		211/2	0 70				
		209	0 50	Saykheda Minor 2 R.D. 10640			
		209	0 50	R/L-1		198	1 80
		219	0 80	R.D. 350 M.		205/2	1 00
		207/1	1 00			238/1	1 00
		207/2	1 00			86/1	1 00
		207/3	1 00			206	0 70
		207/4	0 40			77	1 00
		205/2	1 00			69	2 00
		205/3	1 00			73	1 50

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		100	0 50	Tail		85	1 50
		101	1 00	R.D. 930 M.		84	1 20
		123	1 60			175	1 00
		149	1 00			110	1 00
		78	2 00			98/2	1 00
		92	2 00			98/1	2 00
		87	2 00			188	1 00
		93	1 00			20	1 00
		94	1 00			37	2 00
						71	1 00
		Total . .	22 10			72	1 00
						186	1 00
Saykheda Sub-Minor No.1 R.D. 330 M.						174	1 80
L-1/R-1		116	1 00			241	1 00
R.D. 50 M.		116	1 00			240	2 00
		114	1 50			217	0 20
		134	1 00				
						Total . .	19 70
		Total . .	4 50				
				Saykheda Subminor No. 2 (780m.)			
R-2		215	1 80	LR-1		81	1 00
R.D. 480 M.		115	2 60	R.D. 10 M.		81	1 00
		91	3 00			107	1 40
		90	1 60			80	2 30
		216	1 00			79	2 00
		92	2 00			106	1 40
						104	2 70
		Total . .	12 00			105	1 40
L-2		89	1 50			Total . .	13 20
R.D. 480 M.		89	1 50				
		88	1 20				
		88	1 40	ML-2/R2		68	3 00
		70	3 00	R D 300 M.		67	3 00
		96	1 40			112	0 40
		95	2 50			112	1 20
		102	3 00			118	1 80
		103	3 00			109	1 00
		129	2 00			117	2 00
		60	1 20			108	1 00
		Total . .	21 70			Total . .	13 40

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५४.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.-

अधिसूचना-३

क्रमांक ४०९८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार व नियम क्र. ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या वाघाडी मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, वाघाडी प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, आता, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वित्तिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याचे दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

सिंचन प्रकल्पाचे नाव—वाघाडी मध्यम प्रकल्प, ता., जिल्हा यवतमाळ

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता : प्रस्तावित पाणी वापर सहकारी

संस्था, मर्या., मुरली, मौजा आकपुरी, जिल्हा यवतमाळ

विमोचक चारी/शाखा/ गावनिहाय,
 कालवा/वितरीका स.नं./गट नं. व क्षेत्र

(१) (२) सव्हे नं. क्षेत्र
 (३) (४)

हे. आर

आकपुरी

विमोचक क्र. १ आकपुरी वितरीका १५० ३ १०

साखळी क्र. १२०/१ २ ६१

४० मी. १२०/२ ० ७६

१५२ ३ ०३

एकूण . . ९ ५०

(१)	(२)	(३)	(४)
उजवा विमोचक	आकपुरी	१५१	१ ८४
क्र. १, साखळी	लघुपाट	१५१	१ ३८
क्र. १८ मी.	सा. क्र. २४० मी.	१५२	१ २१
		१५२	१ २१
		१५३	० ४६
		१५४	५ ८०
		१४८	३ १७
		१५७	१ १६
		१५८	१ १६
		एकूण . .	१७ ३९
डावा		१५९	५ ८०
विमोचक क्र. १		१८९	१ १८
साखळी क्र.		१६३	० ८१
१८ मी.		१९०	२ ४३
		१९१	२ ०६
		१६४	१ २१
		१६४	१ २१
		१६४	१ ६२
		१६४	१ ७०
		१६७	१ ८८
		१२४	१ ६८
		एकूण . .	२१ ५८
उजवा		१९२	२ ५७
विमोचक क्र. २		१८४	१ १९
साखळी क्र.		१८५	१ १९
४९० मी.			
		एकूण . .	४ ९५
शेवट		१८३	२ ७६
साखळी क्र.		१९७	१ २२
८२५ मी.		१९८	१ २२
		१९९	१ २१
		२००	१ २१
		१९६	२ २४

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		२१६	४ ४७	डावा		५१८	१ ४९
		१४७	२ ३४	विमोचक		५१९	१ २०
				क्र. १		३२६	९ ४०
		एकूण . .	१६ ६७	साखळी		५२१	३ ४१
				क्र. १५ मी.			
						एकूण . .	१५ ५०
विमोचक	आकपुरी	१६०	२ ०२				
क्र. २	वितरीका	१६१	१ २१				
साखळी क्र.	साखळी	१६२	१ २१	शेवट		११/१	१ ९०
७२४ मी.	क्र. ७२४	१६३	२ ९४	साखळी		११/२	१ ९०
		१९२	४ ५७	क्र. ६६० मी.		११/३	१ ९०
		१९३	१ ५१			११/४	१ ४०
		१९४	१ ४८			११/५	१ ९०
		१९५/१	१ ५१			११/६	१ ९०
		१९५/२	१ ५१			५२०	३ ४५
		२१४	१ ७६			५१३	२ ८१
		१७२	२ ३५			५३२	१ ३४
		२०५	१ ४३			१२	१ ४०
		२०६	१ ४२			१३	१ २०
		२०७	२ ७०			१४	१ ३३
		६२	३ ६५			१५	१ ४०
		६३	२ ००			१५	१ ४०
		६४	१ ७३			१५	१ ४०
		६५	१ २१			१८/१	१ ८०
						१८/२	३ ५०
		एकूण . .	३६ २१			१८/३	३ ६५
						१८/४	१ ३०
			मुरली			एकूण . .	३६ ८८
उजवा	मुरली लघुपाट १	५१५	१ ४०				
विमोचक	साखळी	५१५	१ २०	उजवा	आकपुरी	५२५	१ ५३
क्र. १	क्र. १०२० मी.	५१५	२ ००	विमोचक १	वितरीका	५२३	१ ५०
साखळी		५१५	२ ००	साखळी क्र.	मुरली लघुपाट २	५२२	२ २०
क्र. १५		५१४	२ ००	१० मी.	सा. क्र. १५३० मी.	५२६	२ ००
		५१४	१ ७८			५२६	१ ५०
		५१४	२ ००			५२६	१ २०
		५१६	२ ००			५३३/१	१ ४०
		५१७	२ ००			५३४	१ २०
						५२८	१ ४०
		एकूण . .	१६ ३८				
						एकूण . .	१३ ९३

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा		५३१	१ ८०			४६	१ ००
विमोचक		५०९	१ २१			४६	० ९०
क्र. १						४७	१ ८०
साखळी						४८	१ ००
क्र. १० मी.						४९	१ ४०
		एकूण . .	३ ०१			एकूण . .	२१ ५०
शेवट		५२९	१ ५१	उजवा १	आकपुरी	३४	१ ००
साखळी		५३३/२	२ २०	साखळी	वितरीका	३३/१	१ ५०
क्र. ७६० मी.		५३५	२ ५०	क्र. १२० मी.	खापरी लघुपाट २	३२	० ५५
		५११	२ ४५		सा. क्र. २०९० मी.	३३/२	१ ००
		५३४	१ २०			३६	१ ००
		एकूण . .	९ ८६			३८	१ ००
उजवा	आकपुरी	५२७	८ १०			५०६	० ६६
विमोचक १	वितरीका मुरली	२५	२ ४०			५०७	० ८०
साखळी क्र.	मायनर क्र. ३	२७/२	१ ००			५०८	० ७४
२० मी.	सा. क्र. १८९० मी.	२७/१	१ ५५			खापरी	
		२६	१ ७५			८४	१ ००
		२६	१ ७५			८५	१ ००
		एकूण . .	१६ ५५			८२	१ ००
डावा विमोचक		३०	१ ८०			एकूण . .	११ २५
क्र. १		३१	२ २०			मुरली	
साखळी		३०	१ ४०	डावा		५०५	२ ००
क्र. २० मी.		२८	२ ०९	क्र. १		५१०/१	२ ००
		२९	१ ५०	साखळी			
		२९	१ ५०	क्र. १२० मी.			
		२९	१ ५०			खापरी	
		एकूण . .	११ ९९			७८	१ ६०
शेवट		४०	१ २०			८६/१	१ ६०
साखळी		३३/१	१ ६०			८६/२	१ २०
क्र. ९६० मी.		२२	१ ३०			एकूण . .	८ ४०
		२२	१ २०			मुरली	
		२३	२ ५०	डावा २		३५	१ ००
		४४	१ ४०	साखळी		३६	१ ००
		४४	१ ००	क्र. ५०० मी.			
		४५	१ ४०			खापरी	
		४५	१ ४०			८०	१ २०
		४३	२ ४०			८१	० ८०
						७९	१ ३०
						७७	१ ००

[illegible]

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५५.

SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

Notification-III

No. 4098-TB--2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Associations (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices concerned *Gram Panchayat*, Tahasil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division & at other prominent public places.

Now therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project – Waghadi
Medium Project, Tq. & Dist. Yavatmal.

Name and Address of Proposed/Existing WUA's : Proosed Water User Association On
Akpuri Distributory

Offtake Distributory/ Villagewise Survey No./
Number's Branch Gut No. wise Area of WUA
Canal/Main

Canal	Survey No./ Gut No.	Area C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		(4)
		H. A.
		Village-Akpuri
DO-1 Akpuri	150	3 10
R. D.- Distributory	120/1	2 61
40 M.	120/2	0 76
	152	3 03
	Total . .	9 50

(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.
R-1	Akpuri	151	1 84
R. D.	Minor R-1	151	1 38
18 M.	R. D. 244 M.	152	1 21
		152	1 21
		153	0 46
		154	5 80
		148	3 16
		157	1 16
		158	1 16
		Total . .	17 39
L-1		159	5 80
R. D. 18 M.		189	1 18
		163	0 81
		190	2 43
		191	2 06
		164	1 21
		164	1 21
		164	1 62
		164	1 70
		167	1 88
		124	1 68
		Total . .	21 58
R-2		192	2 57
R.D.		184	1 19
490 M.		185	1 19
		Total . .	4 95
Tail		183	2 76
R.D.		197	1 22
825 M.		198	1 22
		199	1 21
		200	1 21
		196	2 24
		216	4 47
		147	2 34
		Total . .	16 67

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
D.O.-2	Akpuri	160	2 02	Tail		11/1	1 90
R. D.	Distributory	161	1 21	R. D.		11/2	1 90
724 M.	R. D. 724 M.	162	1 21	660 M.		11/3	1 90
		163	2 94			11/4	1 40
		192	4 57			11/5	1 90
		193	1 51			11/6	1 90
		194	1 48			520	3 45
		195/1	1 51			513	2 81
		195/2	1 51			532	1 34
		214	1 76			12	1 40
		172	2 35			13	1 20
		205	1 43			14	1 33
		206	1 42			15	1 40
		207	2 70			15	1 40
		62	3 65			15	1 40
		63	2 00			18/1	1 80
		64	1 73			18/2	3 50
		65	1 21			18/3	3 65
		Total . .	36 21			18/4	1 30
						Total . .	36 88
		Village- Murali					
R.-1	Murali Minor 1	515	1 40	R-1	Akpuri	525	1 53
R.D.	R. D. 1020 M.	515	1 20	R. D.	Distributory	523	1 50
15 M.		515	2 00	10 M.	Murali Minor 2	522	2 20
		515	2 00		R. D. 1530 M.	526	2 00
		514	2 00			526	1 50
		514	1 78			526	1 20
		514	2 00			533/1	1 40
		516	2 00			534	1 20
		517	2 00			528	1 40
		Total . .	16 38			Total . .	13 93
L-1		518	1 49	L-1		531	1 80
R.D. 15 M.		519	1 20	R. D.		509	1 21
		326	9 40	10 M.			
		521	3 41				
		Total . .	15 50			Total . .	3 01

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
Tail		529	1 51			48	1 00
R. D.		533/2	2 20			49	1 40
760 M.		535	2 50				
		511	2 45			Total . .	21 50
		534	1 20				
				R-1	Akpuri	34	1 00
		Total . .	9 86	R. D.	Distributary	33/1	1 50
				120 M.	Khapai Minor 2,	32	0 55
R-1	Akpuri	527	8 10		R. D. 2090 M.	33/2	1 00
R. D.	Distributary	25	2 40			36	1 00
20 M.	Murali Minor 3	27/2	1 00			38	1 00
	R. D. 1890 M.	27/1	1 55			506	0 66
		26	1 75			507	0 80
		26	1 75			508	0 74
		Total . .	16 55				
L-1		30	1 80				
R. D.		31	2 20				
20 M.		30	1 40				
		28	2 09			Total . .	11 25
		29	1 50				
		29	1 50				
		29	1 50				
		Total . .	11 99				
Tail		40	1 20				
R. D.		33/1	1 60				
960 M.		22	1 30				
		22	1 20				
		23	2 50			Total . .	8 40
		44	1 40				
		44	1 00				
		45	1 40				
		45	1 40				
		43	2 40				
		46	1 00				
		46	0 90				
		47	1 80				

[illegible]

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५६

अनुसूची— चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,
२००५.—

हे. आर

अधिसूचना-३

क्रमांक ४०९८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम १, २, ३, ४ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणीवापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या वाघाडी मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, वाघाडी प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे;

त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणीकरिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

तसेच मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा विस्तारी कास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही, आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवा स्तरीय पाणी-वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणत्याही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास, अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसांचे आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव : वाघाडी मध्यम प्रकल्प,

तालुका, जिल्हा यवतमाळ.

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता : प्रस्तावित पाणीवापर मर्या.

संस्था, आकपुरी

विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
क्रमांक वितरीका मौजा/स.नं. /गट नं.निहाय

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

आकपुरी

विमोचक क्र. १४, मुख्य कालवा
सा. क्र. १२०६० मी.१०७
१०७१ ५३
१ ५२

आकपुरी लघुपाट क्र. २, सा.क्र. १२६२४ मी.

उजवा

विमोचक क्र. १,
सा. क्र. १०० मी.

८२

८३

९१

५२/१

५२/२

६७

९२

३ १०

३ ००

३ १४

१ ६६

२ ००

२ ३५

२ ४३

एकूण

१७ ६८

डावा

विमोचक क्र. १,
सा. क्र. ४२० मी.

९८

९३

९४

९५

९६

६ ८०

२ २३

१ ११

२ ०८

० ८१

एकूण

१३ ०३

अनुसूची— चालू				अनुसूची— चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा		९७	१ ७०	उजवा		२२९	१ २१
विमोचक क्र. २,		१३४	३ ९५	विमोचक क्र. ५,		२२८	१ २९
सा. क्र. ९६० मी.		१३३	३ ५६	सा. क्र. २४९० मी.		२२२/२	१ ६७
		१४१	१ ६०			२२१/२	१ ७७
						१८३	२ ७६
		एकूण	१० ८१			२३१	३ ३६
						२३३	१ २०
						२३२	१ २०
						२२४	२ ३८
						२२३	२ ३०
						२०३	४ ०२
						एकूण	२३ १६
		एकूण	४ ०९	उजवा		५	१ ४०
				विमोचक क्र. ६,		७	२ ००
डावा		१४०/१	२ ८८	सा. क्र. २४९० मी.		३	२ २०
विमोचक क्र. ४,		१४०/२	३ २०			८	० ४०
सा. क्र. १४१० मी.		१०३	३ ०८			८	१ ६०
		१७१	४ ८०			२१८	२ ८०
		१८०	१ ४०			१९९	१ २०
		१८१	२ २७			१७५	४ ७०
						२१९/१	३ ४०
						२१९/२	३ ४०
		एकूण	१७ ६३			२२०	१ ०३
						२०२	४ ००
						१७६	२ ०८
उजवा		१३९	१ २१			एकूण	३० २१
विमोचक क्र. ४,		१७७	२ ३०				
सा. क्र. १४१० मी.		१७६	२ ०८				
		१७२	२ ३५	शेवट		४	१ २०
				सा. क्र. २९१० मी		४	१ २०
		एकूण	७ ९४			२१५	३ ००
						२१५	२ ४०
डावा		२१०	२ २०			२१५	२ ४०
विमोचक क्र. ५,		२११	२ २८			२१५	२ ४०
सा. क्र. २२०० मी.						२०८	१ ४०
						२१३	६ ८०
		एकूण	४ ४८			एकूण	२० ८०

अनुसूची- चालू				अनुसूची- चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा		४७६	१ ६८			४९५	१ ९०
विमोचक क्र. २,		४७७	५ ३६			४४२	४ ००
सा. क्र. ८५० मी.		४७८	२ ००			३९०	२ ८५
		४७९	१ २१			३७०	३ १०
		४८१	१ ५१				
		४८६	३ २०			एकूण . .	२५ २०
		४९०	४ ३२				
		४९१	१ ९४			आकपुरी लघुपाट क्र. ६, सा. क्र. १८०७५ मी.	
		३८४	४ ००	उजवा		३६०	५ ४७
				विमोचक क्र. १,		३५७	२ १०
				सा. क्र. ९० मी.		३५६	३ ७०
	एकूण . .	२५ २२				२७०	२ ००
						२७१	२ ००
शेवट		४९२	१ २४			२७२	२ ४०
विमोचक,		४९३	१ २४			२७४	१ २९
सा. क्र. १४०० मी.		४९४	१ २४				
		४९५	१ १९			एकूण . .	१८ ९६
	एकूण . .	४ ९१		डावा		३६५	३ ४५
				विमोचक क्र. १,		३५८	३ ४०
विमोचक क्र. १६,		४१२	२ ४०	सा. क्र. ४१० मी.		३६६	२ ३०
सा. क्र. १७२३८ मी.		३७६	३ ४४			३६९/१	२ २४
		४२०	१ ३०			३७५	२ ००
		४११	१ ६०				
		४८५	१ ३०			एकूण . .	१३ ३९
		३७५	२ ००				
		३०५	० ६४	उजवा		२७३	२ ५२
		३८६	२ ४१	विमोचक क्र. २,		२७५/१	१ ६०
		४८९	३ ७०	सा. क्र. २०० मी.		२७५/२अ	१ ७३
		३७९	१ ६०			२७५/२	१ ६०
		३८५	२ ३८			२७५/२अ	१ ६०
		३८०	२ ०२			२७५/२ब	१ ७३
		३८१	२ १५				
		३७४	१ ६०			एकूण . .	१० ७८
	एकूण . .	२८ ५४		शेवट		२६९/३	२ ८३
				विमोचक,		३६९/२	१ ७०
विमोचक क्र. १७,		३६८	१ ५०	सा. क्र. ७२० मी.		३६९/१	१ ६०
सा. क्र. १७६१० मी.		३७३	१ ६०			३६८	४ ३५
		३७७	२ ५५			२६९	१ २१
		३७८	२ ५०				
		३७२	० ५५			एकूण . .	११ ६९
		४९७	३ ०४				
		४९७	१ ६१			पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	५०३ ०७

मौजावार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :-वाघाडी मध्यम प्रकल्प

अ. क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र (GCA)	वहीती योग्य क्षेत्र (CCA)	ओलीत योग्य क्षेत्र (ICA)	कास्तकार संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	आकपुरी	६२८ ९०	५०३ ०७	३५२ १७	१९९
	एकूण	६२८ ९०	५०३ ०७	३५२ १७	१९९

भागनिहाय गोषवारा

अ. क्र.	भाग	वाहिती लायक
(१)	(२)	(३)
		हे. आर
१	सुरुवातीचा	११५ ८५
२	मधला	१५५ २४
३	शेवटचा	२१७ ३८
	एकूण	५०३ ०७

शरद माधवराव दारव्हटकर,
कार्यकारी अभियंता,
यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
यवतमाल.

यवतमाल :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६५७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

Notification -III

No. 4098-TB-1--2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water Users Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and rule (3) of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate the Areas of Operation of the following WUA,s and direct that the certified copy of updated map and list of land holders and / or Occupiers of said WUAs shall be displayed on the notice board of the officer of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places;

Now, therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE**Name of Irrigation Project :** Waghadi

Medium Project

Tq. , Dist. Yavatmal.

Name and Address Proposed/existing Water User Association-Akpuri.

Offtake Number	Distributary/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./Gat No. wise area of WUA
----------------	--	---

(1)

(2)

(3)

(4)

Survey/ Area CCA Gut No.

H. A.
AkpuriD.O. No. 14,
R. D. 12060 M.

Main Canal

107	1 53
107	1 52
98	6 65
128/1	2 83
170	1 60
119	0 90
122	1 26
125/1	1 68
125/2	1 92
148	2 00
148	1 81
188	1 20
185	1 19
168	1 17
123	2 50
124	1 70
128	0 75
128	1 40
127/2	1 05
142/1	2 40
142/2	2 40
142/3	2 80
142/4	2 40

Total .. 44 66

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A	(1)	(2)	(3)	(4) H. A
			-----			229	1 21
	Akpuri Minor No. 2, R. D. 12624 M.			R-5,		228	1 29
R-1,		82	3 10	R.D. 2490 M.		222/2	1 67
R.D.. 100 M.		83	3 00			221/2	1 77
		91	3 14			183	2 76
		52/1	1 66			231	3 36
		52/2	2 00			233	1 20
		67	2 35			232	1 20
		92	2 43			224	2 38
			-----			223	2 30
	Total ..		17 68			203	4 02
			-----				-----
L-1,		98	6 80			Total ..	23 16
R.D. 420 M.		93	2 23				-----
		94	1 11			5	1 40
		95	2 08	R- 6,		7	2 00
		96	0 81	R. D. 2490 M.		3	2 20
			-----			8	2 00
	Total ..		13 03			218	2 80
			-----			199	1 20
L-2,		97	1 70			175	4 70
R. D. 960 M.		134	3 95			219/1	3 40
.		133	3 56			219/2	3 40
		141	1 60			220	1 03
			-----			202	4 00
	Total ..		10 81			176	2 08
			-----				-----
R-3,		136/1	1 82			Total ..	30 21
R. D 1360 M.		137	1 12				-----
		138	1 15				
			-----	Tail,		4	1 20
	Total ..		4 09	R. D. 2910 M.		4	1 20
			-----			215	3 00
L-4,		140/1	2 88			215	2 40
R.D. 1410 M.		140/2	3 20			215	2 40
		103	3 08			215	2 40
		171	4 80			208	1 40
		180	1 40			213	6 80
		181	2 27				-----
			-----			Total ..	20 80
	Total ..		17 63				-----
			-----	D. O. 15,		66/3	4 20
R-4,		139	1 21	R. D. 13815 M.		66/2 A	2 00
R. D. 1410 M.		177	2 30			65	1 20
		176	2 08			101	2 00
		172	2 35			227	1 20
			-----			234	1 30
	Total ..		7 94			667	4 00
			-----			63	2 00
L- 5,		210	2 20			37	3 15
R. D. 2200 M.		211	2 28				-----
			-----			Total ..	21 05
	Total ..		4 48				-----

SCHEDULE—contd.				SCHEDULE—contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
Additional		62	5 00	R-1,		413	1 40
D. O. No. 1,		33	5 62	R.D. 40 M.		416	1 60
R. D. 14486 M.		34	6 21				

	Total ..		16 83			Total ..	3 00
			-----				-----
Additional		32	4 00	R-2,		414	1 74
D. O. No. 2,		27/3	1 80	R. D. 850 M.R-2,		414	2 34
						480	3 48
R. D. 14757 M.		32	2 40			480	1 40
		24	1 81			480	2 30
		23	4 14			475	1 65
		403	3 04				-----
		338	5 50			Total ..	12 91
		27/1	3 50				-----
		27/2	1 82	L- 2,		476	1 68
		27/3	1 80	R.D. 850 M.		477	5 36
		23	4 00			478	2 00
		25	2 50			479	1 21
		26	2 40			481	1 51
			-----			486	3 20
	Total ..		38 71			490	4 32
			-----			491	1 94
Additional		20	1 50			384	4 00
D. O. No. 3,		19	1 20				-----
						Total ..	25 22
R.D. 14891 M.		339/1	4 11				-----
		31	7 80	Tail,		492	1 24
			-----	R. D. 1400 M.		493	1 24
	Total ..		14 61			494	1 24
			-----			495	1 19

Akpuri Minor No. 5, R. D. 16620 M.						Total ..	4 91

L-1,							
R.D. 40 M.		415	7 20	D. O. 16,		412	2 40
		427	0 59				
		471	2 00	R. D. 17238 M.		376	3 44
		473	2 35			420	1 30
		474	1 20			411	1 60
		472	2 20			485	1 30
		468	2 89			375	2 00
		468	12 10			305	0 64
		469/1	6 86			386	2 41
		469/2	8 90			489	3 70
		469/2	2 00			379	1 60
		469/2	2 00			385	2 38
		482	2 60			380	2 02
		483	0 94			381	2 15
		470	8 95			374	1 60
			-----				-----
	Total ..		62 78			Total ..	28 54
			-----				-----

SCHEDULE—contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. R
D. O. 17		368	1 50
R. D. 17610 M.		373	1 60
		377	2 55
		378	2 50
		372	0 55
		497	3 04
		497	1 61
		495	1 90
		442	4 00
		390	2 85
		370	3 10

	Total ..		25 20

Akpuri Mainor No. 6 R. D. 18075.

R-1		360	5 47
R. D. 90 M.		357	2 10
		356	3 70
		270	2 00
		271	2 00
		272	2 40
		274	1 29

	Total ..		18 96

L-1		365	3 45
R. D. 410 M.		358	3 40
		366	2 30
		369/1	2 24
		375	2 00

	Total ..		13 39

R.- 2		273	2 52
R. D. 200 M.		275/1	1 60
		275/2A	1 73
		275/2	1 60
		275/2A	1 60
		275/2B	1 73

	Total ..		10 78

SCHEDULE—contd.

(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
Tail		269/3	2 83
R. D. 720 M.		269/2	1 70
		269/1	1 60
		268	4 35
		269	1 21

	Total ..		11 69

	Total Area of WUA ..		503 07

MAUJAWISE ABSTRACT

Name of Project-Waghadi Medium Project

Sr. No.	Mouja	Total Area (GCA)	Total Area (CCA)	Total Area (ICA)	Beneficiary Nos.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
		H. A.	H. A.	H. A.	
(1)	Akpuri	628 90	503 07	352 17	199
		-----	-----	-----	-----
	Total ..	628 90	503 07	352 17	199
		-----	-----	-----	-----

REACH WISE ABSTRACT

Sr.	Reach	C.C.A.
(1)	(2)	(3)
		H. A.
1.	Head	115 85
2.	Middle	155 24
3.	Tail	217 38

Total .. 503 07

Yavatmal : SHARAD MADHAVRAO DARVHATKAR,
Executive Engineer,
Yavatmal Irrigation
Division, Yavatmal.

Dated the
19th September 2018.

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. १६५८.

अनुसूची—चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—				हे. आर
अधिसूचना-३			९०/२	१ ७०
क्रमांक ४०९८-तांशा-२०१८.—			९०/४	१ ७०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ चे कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार आणि नियम ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या बोरगाव मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, बोरगाव मध्यम प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. असे ही सूचित करतो की, कालवा स्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत, तहसिल कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;			८५/२	२ ४१
			८५/१	१ ५२
			८६/१	२ ५४
			८६/२	१ ६२
			८९	४ ८०
	एकूण	..		१९ ६९
उजवा-३			१००	३ ८०
१०२०				
	एकूण	..		३ ८०
उजवा-४,			९५	० ९६
१२१०			९६	० ९०
			१०४	१ ००
			१०४ पै.	२ ४०
			१०१	३ ४०
	एकूण	..		८ ६६
उजवा-५,			९७ पै.	० ३५
१४२०			९७	१ ३०
			९८	२ ३०
			१०६	१ ६०
			१०५	१ ६०
			१०७	१ ३०
			१०८	२ ६०
	एकूण	..		११ ०५
प्रकल्पाचे नाव - बोरगाव मध्यम प्रकल्प, ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ				
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता -मदनेश्वर पाणी वापर संस्था मर्या., मादनी, ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ.				
विमोचक मुख्य कालवा / पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र,				
क्रमांक वितरिका मौजा/स.नं./गट नं. निहाय				
				मादनी
(१)	(२)	(३)	(४)	उजवा-१,
			हे. आर	७८५
			बोरगाव	मादनी मायनर
उजवा-२,	डावा मुख्य	९०/३	१ ७०	१५४
६२०	कालवा	९०/१	१ ७०	क्र. १, १५००
				१५५
				१५५ पै.
				१५५ पै.
				१५६, १५८
				५ ९०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर	(१)	(२)	(३)	(४) हे. आर
		१५७	३ ००	डावा-३,		१६५	१ ६०
		१६०	१ ४०	३२०		१६५ पै.	१ ५०
						१६५ पै.	१ ३५
	एकूण	..	१५ ९०			१६७/४	४ ००
उजवा-२,		१५९/१अ	१ ६२		एकूण	..	८ ४५
९५०		१५९/१ब	१ ६२				
		१५९/१क	२ ०१	डावा-४,		१७२	२ ४०
		१५९/१ड	३ १५	८४०		१६८	० ६८
		१५९/२				१६८ पै.	० ६८
		१७८	१ ४५			१६८ पै.	० ६४
						१७०	१ ९०
	एकूण	..	९ ८५			१७१	१ ९०
उजवा-३,		१९२	१ २०			१७३	१ ९०
१०९०		१९२	१ २०			१६६	१ ९५
		१९२	१ २०			१६६	२ ००
		१८५/१	१ ३०		एकूण	..	१४ ०५
		१८५/२	२ १५				
		१९३	१ ४०	डावा-५,		१७४ पै.	१ २०
		१९३	१ ३०	९५०		१७६	३ ३०
						१७७	३ २०
	एकूण	..	९ ७५			१९०	१ ४६
डावा-१,		१६२ पै.	१ ००			१९० पै.	१ ७५
१५		१६२ पै.	० ९०			१९० पै.	१ ७४
		१६२ पै.	१ ८०		एकूण	..	१२ ६५
		१६३	२ ८०				
		१६६ पै.	६ ५०	डावा-६,		१९२	४ ४०
		१६६	६ ५०				
					एकूण	..	४ ४०
	एकूण	..	१९ ५०	उजवा-६,	डावा मुख्य	१६७/४	३ २०
डावा-२,		१६१	१ ६०	१९४०	कालवा	१६७/२	२ ५०
८०		१६१ पै.	१ २०			१६७/१	२ ५०
		१६१ पै.	१ ५०			१७२	१ ८०
		१६४ पै.	२ ८०			१७३	१ ९०
	एकूण	..	७ १०		एकूण	..	११ ९०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
उजवा-७, २०००		१७४पै., १७५	२ २०	उजवा-२,		२	१ ००
		१७४पै., १७५	२ ११	५७०		३, ४	२ ००
		१७९/१	० ८७			६२, ६० पै.	३ ५७
		१७९ पै.	० ६६			६३	१ ६५
		१७९/१ पै.	० ६७			६४	२ ००
		१७९/२	१ ८९			६० पै.	२ ५०
		१७९/२ पै.	१ ९१			६० पै.	१ ५७
		१७९/२ पै.	१ ९५			६० पै.	१ ५०
		१७९/२ पै.	१ ९४			६० पै.	१ ०६
		१७९/२ पै.	२ ३०				
		१८७	२ ००		एकूण	..	१६ ८५
	एकूण	..	१८ ५०	उजवा-३,		६७	१ ६५
				६६०		६९	४ २५
उजवा-८, २१८०		१८६/१	१ ९०			७७	१ ६०
		१८६/१	३ ४०			७८	१ ०५
		१८६/१	१ ९०			७८ पै.	१ २०
		१८६/१	१ ४०			६८	२ ४२
		१८६/२ अ,ब	२ ४५				
		१८६/२ क	० ६५		एकूण	..	१२ १७
		१८८	२ ००				
		१८९	३ ७०	डावा-१,		४१	२ ५०
		१९१/१	२ ००	०५		४२ पै.	१ २०
		१९१/२	० ८०			४२ पै.	१ २०
	एकूण	..	२० २०			८	१ ६०
						७	२ ००
उजवा-९, २६४०		१	७ ६०		एकूण	..	८ ५०
		१८५/१	१ ६०				
		१८५/२	३ ६०	डावा-२,		६१	१ ३०
		१८४/१	१ ००	२४०		६१ पै.	१ ७०
		५५/२	० ८५				
	एकूण	..	१४ ६५		एकूण	..	३ ००
उजवा-१, ३६०	मादनी मायनर	६	२ ९०	डावा-३,		५८	१ ६०
	क्र. २, २९९०	५	३ ४०	९२०			
	एकूण	..	६ ३०		एकूण	..	१ ६०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
पुच्छ-११६०		५७/३ अ	३ २४	डावा-२, ३२८०		३६	३ ००
		५७/३ ब	१ २१			३७, ४५	५ २०
		५७/३ क	१ २१			३८	२ ००
		५७/३ ड	१ २१			३९	१ ६०
		५७/३ ई	४ ०५		एकूण ..		११ ८०
		५७/२	१ २१				
		५७/१	१ २१			४९	१ ६०
		७०	३ २०			४९ पै.	१ ६०
		७१	४ ९०			५०	१ ७०
						५१, ५२, ५३	३ ६३
	एकूण ..		२१ ४४		एकूण ..		८ ५३
उजवा-१०, ३१८०	डावा मुख्य कालवा	९ पै.	० २०	डावा-३, ४०२०		७६	४ ६०
		९ पै.	१ ७०				
		९ पै.	१ ७०				
	एकूण ..		३ ६०			३४	१ ८०
						३४	१ ८०
डावा-१, ३१८०		९ पै.	० ४०		एकूण ..		८ २०
	एकूण ..		० ४०				
उजवा-११, ३२८०		३५	२ ४०	उजवा-१३, ४६९०		७/२	२ ४३
		४०/२ क	१ ७०			७/३	२ ४३
		४०/१	१ ००			७/१	२ २४
		४०/१ अ	१ ७०			८	१ ९९
		४०/१ ब	१ ७०			९	२ ४७
		४०/२	१ १८			१०	१ ९८
		४०/२ अ	१ २०			१० पै.	१ ९८
		४०/२ ब	१ २०		एकूण ..		१५ ५२
		४४	२ १४				
		४५	२ ४०			५	५ ००
		५४, ४८	२ ७१			६	५ ००
		४८ पै.	१ ६०			७७/३	१ ६०
						७७/२	१ ००
						७७/१	१ ००
	एकूण ..		२० ९३		एकूण ..		१३ ६०

अनुसूची—चालू				अनुसूची—चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
उजवा-१५, ५११०		२	६ ००	डावा-६, ५५००		३५	७ ३५
		३	२ ४०			५२	१ ४०
		४/१	१ ६०			५३	१ ५५
		२०	१ २०			५४	१ ५०
		२१	० ९५			५५	१ ५५
		२२	१ १५			५६	१ ४०
		२३	१ १५				
		२४	१ ०५		एकूण	..	१४ ७५
		२५	१ २०				
		२६	१ २०				
	एकूण	..	१७ ९०				कोटंबा
डावा-५, ५२७०		१	४ ००	उजवा-१८, ६०००		६४	२ ४०
		२९	७ ००			८१	१ ६५
		५७	१ २०			७९	१ २०
		६०	१ २०			६६	० ९०
		६१	१ ३०			६६/१	१ ००
						८०	१ ३०
	एकूण	..	१४ ७०			६७	१ ७०
उजवा-१६, ५४२०		२७	२ ८०	उजवा-१९, ६१६०		६८ पै.	१ ५०
		२७	२ ४०			६८ पै.	१ ५०
			कोटंबा			६९	३ ००
		७२	१ ७५		एकूण	..	१६ १५
		७२	१ ७५				
		७३	१ २०				कृष्णापुर
		७३	२ ७५			५, ७/२	६ २०
	एकूण	..	१२ ६५				कोटंबा
उजवा-१७, ५५००		६१/१	३ ६३	उजवा-१९, ६१६०		७४	१ ५०
		६१/२	१ ८८			७८	१ ६०
		७०	१ ०७			८३	२ ४५
		७० पै.	१ ०७			८५	० ९०
		७० पै.	१ ०७			८५ पै.	० ८०
		७० पै.	१ ०७			८५ पै.	० ८०
		७१	३ १६			८४	१ ७०
			कृष्णापुर			८४	१ ९०
		३१	२ ००			८५/१	१ २०
	एकूण	..	१३ ८८		एकूण	..	१९ ८५

अनुसूची—चालू

(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
डावा-७, ६१६०		८६/१	२ २०
		८६/२	३ ८०
		८७	२ ४५
		८८/१	१ ६०
		८८/२	१ २१
		८८/३	१ ४७
		८८/३ पै.	१ ४७
	एकूण	..	१४ २०
पाणीवापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र	..		४८६ ६२

मौजानिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव.—बोरगाव मध्यम प्रकल्प

मदनेश्वर पाणीवापर सह. संस्था, मादनी

अ. क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहिती लायक क्षेत्र	ओलीता योग्य क्षेत्र	लाभधारक संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	बोरगाव	५० ५५	४३ २०	३२ ४०	२२
२	मादनी	३२३ ६७	२८५ ६२	२१५ ७१	१४०
३	कोटंबा	६८ ६५	६३ ३३	४७ ५०	३८
४	कृष्णापुर	१०३ ०९	९४ ४७	६९ ३५	३७
	एकूण	५४५ ९६	४८६ ६२	३६४ ९६	२३७

प्रभागनिहाय गोषवारा

प्रभाग	सि. सि. ए.
(१)	(२)
	हे. आर
शीर्ष	१७५ २५
मध्य	१४९ ५७
पुच्छ	१६१ ४०
पाणीवापर संस्थेचे एकूण	४८६ ६२

शरद मधावराव दारवटकर,

यवतमाल : कार्यकारी अभियंता,
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८. यवतमाल पाटबंधारे विभाग, यवतमाल.
अ.—एक-१८ (१८६०).

भाग १ (अ.वि.पु.) म.शा.रा., अ.क्र. १६५९.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION—III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF ACT, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayats*, Tahsil Offices, Irrigation Sections, Sub Divisions and Division and at other prominent public places.

Therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project :- Borgiaon Medium Project.

Name and Address of Proposed/Existing WUA :
Madaneshwar WUA Ltd., Madani,
Tq. Babhulgaon, Distt. Yavatmal.

Offtake Numbers	Distributory/ Branch canal/Main canal	Villagewise Survey No./Gut No. of WUA	Survey/ Gut No.	Area C.C.A. H. A.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				Borgiaon
R-2, 620	Left Main Canal	90/3	170	
		90/1	170	

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
		90/2	1 70	R-3, 1090		192	1 20
		90/4	1 70			192	1 20
		85/2	2 41			192	1 20
		85/1	1 52			185/1	1 30
		86/1	2 54			185/2	2 15
		86/2	1 62			193	1 40
		89	4 80			193	1 30
			-----			Total ..	9 75
	Total ..		19 69				-----
R-3, 1020		100	3 80	L-1, 15		162 P.	1 00
			-----			162 P.	0 90
			-----			162 P.	1 80
	Total ..		3 80			163	2 80
			-----			166 P.	6 50
R-4, 1210		95	0 96			166	6 50
		96	0 90			Total ..	19 50
		104	1 00				-----
		104 P.	2 40	L-2, 80		161	1 60
		101	3 40			161 P.	1 20
			-----			161 P.	1 50
	Total ..		8 66			164 P.	2 80
			-----				-----
R-5, 1420		97 P.	0 35			Total ..	7 10
		97	1 30				-----
		98	2 30	L-3, 320		165	1 60
		106	1 60			165 P.	1 50
		105	1 60			165 P.	1 35
		107	1 30			167/4	4 00
		108	2 60				-----
			-----			Total ..	8 45
	Total ..		11 05				-----

		Madani		L-4, 840		172	2 40
R-1, 785	Madani Minor	154	2 40			168	0 68
	No. 1	155	0 30			168 P.	0 68
		155 P.	1 45			168 P.	0 64
		155 P.	1 45			170	1 90
		156, 158	5 90			171	1 90
		157	3 00			173	1 90
		160	1 40			166	1 95
			-----			166	2 00
	Total ..		15 90			Total ..	14 05
			-----				-----
R-2, 950		159/1a	1 62	L-5, 950		174	..
		159/1b	1 62			174 P.	1 20
		159/1k	2 01			176	3 30
		159/1d	3 15			177	3 20
		159/2				190	1 46
		178	1 45			190 P.	1 75
			-----			190 P.	1 74
	Total ..		9 85			Total ..	12 65
			-----				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
L-6		192	4 40	R-2, 570		2	1 00
			-----			3, 4	2 00
	Total ..		4 40			60P. 62,	3 57
			-----			63	1 65
R-6, 1940	Left Main Canal	167/4	3 20			64	2 00
		167/2	2 50			60 P.	2 50
		167/1	2 50			60 P.	1 57
		172	1 80			60 P.	1 50
		173	1 90			60 P.	1 06
			-----				-----
	Total ..		11 90		Total ..		16 85
			-----				-----
R-7, 2000		174P., 175	2 20	R-3, 660		67	1 65
		174P, 175	2 11			69	4 25
		179/1	0 87			77	1 60
		179 P.	0 66			78	1 05
		179/1P.	0 67			78 P.	1 20
		179/2	1 89			68	2 42
		17/2P.	1 91				-----
		179/2P.	1 95		Total ..		12 17
		179/2P.	1 94				-----
		179/2P.	2 30			41	2 50
		187	2 00	L-1, 05		42 P.	1 20
			-----			42 P.	1 20
	Total ..		18 50			8	1 60
			-----			7	2 00
R-8, 2180		186/1	1 90				-----
		186/1	3 40		Total ..		8 50
		186/1	1 90				-----
		186/1	1 40			61	1 30
		186/2 a,b	2 45	L-2, 240		61 P.	1 70
		186/2 k	0 65				-----
		188	2 00		Total ..		3 00
		189	3 70				-----
		191/1	2 00			58	1 60
		191/2	0 80	L-3, 920			-----
			-----		Total ..		1 60
	Total ..		20 20				-----
			-----			57/3a	3 24
R-9, 2640		1	7 60	Tail-1160		57/3b	1 21
		185/1	1 60			57/3k	1 21
		185/2	3 60			57/3d	1 21
		184/1	1 00			57/3e	4 05
		55/2	0 85			57/2	1 21
			-----			57/1	1 21
	Total ..		14 65			70	3 20
			-----			71	4 90
R-1, 360	Madani Minor No. 2	6	2 90				-----
		5	3 40		Total ..		21 44
			-----				-----
	Total ..		6 30				-----
			-----				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4) H. A.	(1)	(2)	(3)	(4) H. A.
R-10, 3180		9 P.	0 20			Krushnapur	
		9 P.	1 70	R-13, 4690		7/2	2 43
		9 P.	1 70			7/3	2 43
			-----			7/1	2 24
	Total ..		3 60			8	1 99
			-----			9	2 47
L-1, 3180		9 P.	0 40			10	1 98
			-----			10 P.	1 98
	Total ..		0 40				-----
			-----		Total ..		15 52
R-11, 3280		35	2 40				-----
		40/2 k	1 70	L-4, 4690		5	5 00
		40/1	1 00			6	5 00
		40/1 a	1 70			77/3	1 60
		40/1 b	1 70			77/2	1 00
		40/2	1 18			77/1	1 00
		40/2 a	1 20				-----
		40/2 b	1 20		Total ..		13 60
		44	2 14				-----
		45	2 40	R-15, 5110		2	6 00
		54, 48	2 71			3	2 40
		48 P.	1 60			4/1	1 60
			-----			20	1 20
	Total ..		20 93			21	0 95
			-----			22	1 15
L-2, 3280		36	3 00			23	1 15
		37, 45	5 20			24	1 05
		38	2 00			25	1 20
		39	1 60			26	1 20
			-----		Total ..		17 90
	Total ..		11 80				-----
			-----	L-5, 5270		1	4 00
R-12, 4020		49	1 60			29	7 00
		49 P.	1 60			57	1 20
		50	1 70			60	1 20
		51, 52, 53	3 63			61	1 30
			-----				-----
	Total ..		8 53		Total ..		14 70
			-----				-----
		Krushnapur		R-16, 5420		27	2 80
L-3, 4020		76	4 60			27	2 40
		Madani					Kotamba
		34	1 80			72	1 75
		34	1 80			72	1 75
			-----			73	1 20
	Total ..		8 20			73	2 75
			-----		Total ..		12 65
			-----				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-17, 5500		61/1	3 63	L-7, 6160		86/1	2 20
		61/2	1 88			86/2	3 80
		70	1 07			87	2 45
		70 P.	1 07			88/1	1 60
		70 P.	1 07			88/2	1 21
		71	3 16			88/3	1 47
		Krushnapur				88/3 P.	1 47
		31	2 00				
			-----				-----
	Total ..		13 88		Total ..		14 20
			-----				-----
L-6, 5500		35	7 35				
		52	1 40				
		53	1 55		Total area of WUA ..		486 62
		54	1 50				-----
		55	1 55				
		56	1 40				

	Total ..		14 75				

		Kotamba					
R-18, 6000		64	2 40				
		81	1 65				
		79	1 20				
		66	0 90				
		66/1	1 00				
		80	1 30				
		67	1 70				
		68 P.	1 50				
		68 P.	1 50				
		69	3 00				

	Total ..		16 15				

		Krushnapur					
R-19, 6160		5, 7/2	6 20				
		Kotamba					
		74	1 50				
		78	1 60				
		83	2 45				
		85	0 90				
		85 P.	0 80				
		85 P.	0 80				
		85 P.	0 80				
		84	1 70				
		84	1 90				
		85/1	1 20				

	Total ..		19 85				

VILLAGEWISE ABSTRACT

Name of Project : Borgaon Medium Project,
Madaneshwar WUA ltd., Madani,
Distt. Yavatmal.

Sr. Village No.	Total area (G.C.A.)	Total area (C.C.A.)	Total area (I.C.A.)	Beneficiary Number
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
		H.A.	H.A.	H.A.
1 Borgaon	50 55	43 20	32 40	22
2 Madani	323 67	285 62	215 71	140
3 Kotamba	68 65	63 33	47 50	38
4 Krushna- pur	103 09	94 47	69 35	37
Total ..	545 96	486 62	364 96	237

WARDWISE ABSTRACT

Ward (1)	C.C.A. (2)
	H.A.
Head ..	175 65
Middle ..	149 57
Tail ..	161 40

Total Area of WUA ..	486 62

SHARAD MADHAVRAO DARVHATKAR,
Executive Engineer,
Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division,
The 19th September 2018. Yavatmal.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६०.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५				हे. आर
अधिसूचना-३			११४	० ८०
क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.—			११७/१	२ ८०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र राज्य सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम-३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या बोरगांव मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, बोरगांव मध्यम प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.	डावा-८	१०१	१ ३०	
	६८००	१०२	० ६२	
		१०२	० ६३	
		११२	७ १०	
		९८/१	२ ००	
		९८/२	१ ००	
		९९	० ४०	
		९७	२ ४७	
		९६	० २०	
		९८/४	१ ८०	
		१००	१ ८०	
		१०४	१ २०	
		१०५	१ २०	
		१०६	१ २०	
		१०७	१ २०	
		१०८	१ २०	
		१११	१ २०	
		१०३	१ २०	
अनुसूची			एकूण . .	२७ ७२
प्रकल्पाचे नाव-बोरगांव मध्यम प्रकल्प ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ.				
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता-रामगीर पा. वा. संस्था मर्या. मादनी ता. यवतमाळ जि. यवतमाळ.	उजवा-२१	१२४/१	३ ५०	
विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र	७०४०	१२४/१	१ ३०	
क्रमांक वितरीका/ मौजा/स.नं./गट नं. निहाय		१२५	२ ८५	
		१२०	१ ००	
		१२६	१ ०७	
		१२९/१	० ८५	
		१२९/२	० ८५	
		१२८	१ ७०	
		१२७	० ८०	
		१२४/२	१ २०	
स. नं./गट नं. वहितीलायक क्षेत्र			एकूण . .	१५ १२
(१) (२) (३) (४)				
				हे. आर
				कोटंबा
उजवा-२० डावा मुख्य कालवा	११३/१	१ २०		
६८००	११३/२	२ ००		
	११५	३ ५०		

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा-९		११७/१	२ ७५	डावा-११		१/१	२ ००
७०४०		११७/२	२ ९०	७५९०		१/१	१ ५०
		१२१/३ अ	२ २०			१/३	२ १०
		१२१/३ ब	० ८०			१/२ पै	२ १०
		१०२	१ ००			१/३	४ १५
		१०१	१ ००			२/५	१ ४०
						२/६	० ७०
		एकूण . .	१० ६५			२/७	३ ००
उजवा-२२		१३०	३ १०			४/१	१ ५०
७२९०		१३० पै	३ १०			४/२	१ २०
		१३३ पै १३२ पै	२ ४७			४/३	१ २०
		१२३	१ २०			४/४	१ २०
		१३१ पै	३ २३			४/५	४ ५५
		१३१ पै	३ २२			४/६	१ १५
		१३२ पै	१ ००			४/७	१ १५
		१३२ पै	० ९६			४/८	१ १५
		एकूण . .	१८ २८			एकूण . .	३० ०५
डावा-१०		१२२/१	३ ३५	उजवा-२४		३/२ अ	२ ००
७२९०		१२२/२	२ ००	८०१०		८/१	२ ४०
		१२२/३	२ ००			३/२	१ ९२
		१२३, ५/३	२ १५			६/२	१ ६०
		अलीपुर				६/२ पै	१ ६०
		५/१	१ ००			६/२ पै	१ ६०
		५/२ अ	० ४५			७/४, ३	२ ३०
		५/२ ब	१ ००			७/२	१ ००
		५/२ क	० ९०			७/१	१ ००
		४/५	३ ६५				
		४/६	१ ००			एकूण . .	१५ ४२
		४/७	१ ००				
		४/८	१ ००				
		एकूण . .	१९ ५०	डावा-१२		२/१	१ ९५
उजवा-२३		८/२	१ २०	८०१०		२/१ अ	१ ००
७५९०		८/३	१ ६०			२/१ अ	१ ०५
		८/४	१ १०			३/१	१ ५०
		८/५	१ ३०			३/१	२ ००
		९/२	४ ६५			३ /२	२ ३०
		९/१	४ ६५			३/२ अ	२ २५
		एकूण . .	१४ ५०			एकूण . .	१२ ०५

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
उजवा-२५		३/१ पै	२ ००	डावा-२		४/१	६ ५०
८२२०		३/१ पै	१ ७५	९४०		देवगाव	
		६/१	३ २०			३९	१ ५५
		६/१ अ	१ ६०			४०	१ ५५
						४२	१ ५५
		एकूण . .	८ ५५			४१	१ ६५
						३५, ३५/२	४ ८०
						३५/१	२ ८०
		मानकापूर					
उजवा-१	मानकापूर मायनर	५/१	१ ०५			एकूण . .	२० ४०
९०	८४८०	५/१ पै	१ ०५				
		५/१ ब	१ २०				
		५/१ क	१ २०			नायगाव	
		५/१ फ	१ ६०	पुच्छ-१०४०		१७	१ ७०
		५/२	१ ७०			१६	१ २०
		७/१ अ	१ ३०			१६ पै	१ २०
		७/१	१ ६०			१६ पै	१ २०
						१५	१ ४०
		एकूण . .	१० ७०			१८	१ ६०
उजवा-२		५/१ ब	१ ६०			एकूण . .	८ ३०
५१०		५/१ ड	१ ६०				
		६/२	० ८५				
		६/२ अ	१ ६०			मानकापूर	
				उजवा-२७	डावा मुख्य कालवा	७/२	६ ८०
		एकूण . .	५ ६५	८७००		७/२ अ	१ ४०
						७/२ ब	१ ४०
						८/१, ३	७ २३
						८/३	३ ६२
उजवा-३		४/२	१ ५०			एकूण . .	२० ४५
८४०		४/३	१ ९०				
		४/४	२ ००				
		४/४	२ ४०				
		३/२	१ १५	डावा-१५		७/१	० ६०
		३/३	१ २०	८८९०		७/१ अ	० ५०
		३/१	१ २०			७/२ अ	० ४०
		३/१ पै	१ २०			७/२ ब	० ४०
						८/१, २	४ ३५
		एकूण . .	१२ ५५			८/३	४ ४०
						९/१ अ	१ २०
						९/१ ब	१ २०
डावा-१		५/१ ड	१ ६०			९/२	२ ००
८४०		५/१ ब	१ ६०			९/३	१ ९५
		५/१ अ	२ ८०			९/३ अ	१ ४५
		६/१	१ ६०			९/३ ब	१ ९५
		६/१ अ	२ ००			९/४	१ ३०
		एकूण . .	९ ६०			एकूण . .	२१ ७०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
उजवा-२८		९/३ अ	२ ५०			१८	० ४०
९१३०		९/३	१ ४०			१९	० ५०
		९/३ ब	१ ४०			२०	१ ३०
		९/४	१ ३०			२१	१ ४०
						२१	१ ४०
		एकूण . .	६ ६०			२१	० ४५
उजवा-३०		१/४	० ९५			एकूण . .	१८ १५
९६३०		१/३	१ १०				
		१/५	० ९०	उजवा-३२		९ पै	२ ३०
		१/६	० ९०	९९८०		९/पै	१ ००
		१/२ पै	० ८०			९/पै	२ ३०
		१/२ पै	१ ००			९ पै	२ ३०
		१/१ अ	१ ६०			११ पै	२ ९०
		१/१	२ २५			११ पै	२ ९०
		एकूण . .	९ ५०			एकूण . .	१३ ७०
डावा-१६		१/१ अ	२ ००				
९६३०		१/१	२ ००	डावा-१८		२२	० ९५
		१/३	१ ००	१०११०			
		१/५	१ ००			एकूण . .	० ९५
		१/६	१ ००				
		१/४	१ १०	उजवा-३३		१०/पै	६ ५५
		२/१	१ ६०	१०२९०		१०/पै	१ ००
		२/२	१ २०				
		२/३	२ १०			एकूण . .	७ ५५
		३/३	१ ९५				
		९/३	० ३०	डावा-१९		२६	२ ००
		९/१ अ	० ४०	१०२९०		२७	० ८०
		९/१ ब	० ४१			२७ पै	० ८०
		९/२	१ २०			२८	१ २०
		९/३ अ	२ ८०				
		९/३ ब	२ ४०			एकूण . .	४ ८०
		९/४	१ ३०				
		एकूण . .	२३ ७६	डावा-३४		३३ पै	१ १०
				१०७१०		३३ पै	१ १०
						३३ पै	१ १०
						३३ पै	१ १०
		नायगाव				३६	२ ९०
डावा-१७		११	२ ८५			३५	२ ९०
९८२०		११/पै	२ ८५			३४	२ ३५
		१२, १३	४ ०५				
		१३	१ २५			एकूण . .	१२ ५५
		१४	१ ३०				
		१५	० ४०				

अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर
डावा-२०	२९/२, १	४ ००	
१०७१०	३०	२ ४०	
	३१	१ २०	
	३१ पै	१ २०	
	३२	१ ४५	
	३३ पै	१ १०	
	३३ पै	१ १०	
	३३ पै	१ १०	
	३३ पै	१ १०	
	१०	६ ५०	
	१० पै	१ ००	
	एकूण . .	२२ १५	
			सुहागपूर
डावा-२१	१७	१० ८०	
१०८८०	१८/१	६ ४०	
	१८/२	१ ५०	
	१८/२ अ	१ ५०	
	१८/३	१ ५५	
	एकूण . .	२१ ७५	
	पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	४४३ ४३	

मौजावार गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :-बोरगांव मध्यम प्रकल्प

पाणी वापर संस्थेचे नाव : रामगीर पाणी वापर संस्था, कोटंबा

अ.क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र	वहितीलायक योग्य क्षेत्र	ओलीत योग्य क्षेत्र	लाभधारक संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	कोटंबा	११६ ३९	१०० ८५	७५ ६४	५५
२	अलीपुर	१०२ ४७	९१ ७७	६८ ८३	५०
३	मानकापूर	१५१ ३८	१२७ ०१	९५ २६	७३
४	नायगाव	९६ ७८	८८ १५	६६ ११	४९
५	देवगाव	१४ १७	१३ ९०	१० ४२	०६
६	सुहागपूर	२२ १३	२१ ७५	१६ ३१	०५
	एकूण . .	५०३ ३२	४४३ ४३	३३२ ५७	२३८

प्रभागनिहाय गोषवारा

प्रभाग	सि. सि. ए.
(१)	(२)
	हे. आर
शीर्ष	१५६ ६०
मध्य	१४५ ३७
पुच्छ	१४१ ४६
पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .	४४३ ४३

शरद माधवराव दारव्हटकर,

यवतमाळ :
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

कार्यकारी अभियंता,
यवतमाळ पाटबंधारे विभाग,
यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६१.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUAs) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and rule 3 of MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. hereby, delineate Areas of Operation of following WUAs and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division Yavatmal also hereby, declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-23	8/2		1 20		3 /2		2 30
7590	8/3		1 60		3/2 A		2 25
	8/4		1 10				-----
	8/5		1 30		Total . .		12 05
	9/2		4 65				-----
	9/1		4 65	R-25	3/1 P		2 00
			-----	8220	3/1 P		1 75
	Total . .		14 50		6/1		3 20
			-----		6/1 A		1 60

L-11	1/1		2 00		Total . .		8 55
7590	1/1		1 50				-----
	1/3		2 10			Manakapur	
	1/2 P		2 10	R-1	5/1		1 05
	1/3		4 15	90	5/1 P		1 05
	2/5		1 40	Mankapur	5/1 B		1 20
	2/6		0 70	Minior 8480	5/1 K		1 20
	2/7		3 00		5/1 F		1 60
	4/1		1 50		5/2		1 70
	4/2		1 20		7/1 A		1 30
	4/3		1 20		7/1		1 60
	4/4		1 20				-----
	4/5		4 55		Total . .		10 70
	4/6		1 15				-----
	4/7		1 15	R-2	5/1 B		1 60
	4/8		1 15	510	5/1 D		1 60
			-----		6/2		0 85
	Total . .		30 05		6/2 A		1 60
			-----				-----
R-24	3/2 A		2 00	R-3	4/2		1 50
8010	8/1		2 40	840	4/3		1 90
	3/2		1 92		4/4		2 00
	6/2		1 60		4/4		2 40
	6/2 P		1 60		3/2		1 15
	6/2 P		1 60		3/3		1 20
	7/4, 3		2 30		3/1		1 20
	7/2		1 00		3/1 P		1 20
	7/1		1 00				-----
			-----		Total . .		12 55
	Total . .		15 42				-----

L-12	2/1		1 95	L-1	5/1D		1 60
8010	2/1 A		1 00	840	5/1B		1 60
	2/1 A		1 05		5/1A		2 80
	3/1		1 50		6/1		1 60
	3/1		2 00		6/1 A		2 00

					Total . .		9 60

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
L-2		4/1	6 50	R-28		9/3 a	2 50
940		Devagaon		9130		9/3	1 40
		39	1 55			9/3 b	1 40
		40	1 55			9/4	1 30
		42	1 55				-----
		41	1 65			Total . .	6 60
		35, 35/2	4 80				-----
		35/1	2 80	R-30		1/4	0 95
			-----	9630		1/3	1 10
		Total . .	20 40			1/5	0 90
			-----			1/6	0 90
		Nayagaon				1/2 pai	0 80
Tail-1040		17	1 70			1/2 pai	1 00
		16	1 20			1/1 a	1 60
		16 pai	1 20			1/1	2 25
		16 pai	1 20				-----
		15	1 40			Total . .	9 50
		18	1 60				-----
			-----	L-16		1/1 A	2 00
		Total . .	8 30	9630		1/1	2 00
			-----			1/3	1 00
		Manakapur				1/5	1 00
R-27	Main Canal	7/2	6 80			1/6	1 00
8700		7/2 a	1 40			1/4	1 10
		7/2 b	1 40			2/1	1 60
		8/1, 2	7 23			2/2	1 20
		8/3	3 62			2/3	2 10
			-----			3/3	1 95
		Total . .	20 45			9/3	0 30
			-----			9/1 a	0 40
L-15		7/1	0 60			9/1 b	0 41
8890		7/1 a	0 50			9/2	1 20
		7/2 a	0 40			9/3 a	2 80
		7/2 b	0 40			9/3 b	2 40
		8/1, 2	4 35			9/4	1 30
		8/3	4 40				-----
		9/1 a	1 20			Total . .	23 76
		9/1 b	1 20				-----
		9/2	2 00			Nayagaon	
		9/3	1 95	L-17		11	2 85
		9/3 a	1 45	9820		11/P	2 85
		9/3 b	1 95			12, 13	4 05
		9/4	1 30			13	1 25
			-----			14	1 30
		Total . .	21 70			15	0 40
			-----			18	0 40
						19	0 50
						20	1 30

भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६२.

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीने शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.

अधिसूचना-३

क्रमांक ४०९८-तांशा-२०१८.—

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतकऱ्यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३, मधील पोट-कलम ५, ६, ७ नुसार आणि नियम क्र. ३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या बोरगाव मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, बोरगाव मध्यम प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी, असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी, त्यांचे लाभक्षेत्र हे ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभागीय व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहण्याकरिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे.

त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वितरिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेस किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणीपुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणीवापर संस्थेमार्फतच पाणीपुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र धारण करणा-या व्यक्तीवर व संस्थेवर बंधनकारक राहील.

कोणताही लाभधारक पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधी किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत संबंधितांनी अधीक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांचेकडे लेखी निवेदन द्यावे.

अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव-बोरगांव मध्यम प्रकल्प, ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ.

पाणीवापर संस्थेचे नाव व पत्ता-डोलबाबा पाणी वापर संस्था,

मर्या., नायगांव, ता. बाभुळगांव, जि. यवतमाळ.

विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र
क्रमांक वितरिका मौजा स.नं./गट नं. निहाय

स.नं./गट नं. वहितीलायक

क्षेत्र

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

नायगांव

उजवा-१, १८० नायगांव वितरिका

२

३ ९०

३

३ ९०

अनुसूची-चालू

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

४

५ ४०

५

४ ५०

एकूण . .

१७ ७०

उजवा-२, ३७०

३७

३ ३०

३९

१ ०५

४०/१

१ ००

४०/२

० ५५

४१

. .

एकूण . .

५ ९०

उजवा-३, १०१०

६३/२

२ ५५

६४

४ ०८

६४ पै.

१ ६१

६४ पै.

१ २८

६४ पै.

१ २८

६४ पै.

२ ६०

एकूण . .

१३ ४०

उजवा-४, १२६०

६१

१ २०

६२

१ ३०

६५

२ ७०

६६

१ २०

६६

० ८५

६७

२ ०३

एकूण . .

९ २८

उजवा-५, १४००

५९

४ १५

६०

१ ९४

६८

२ ७०

६९

२ ९५

७०

२ ६५

एकूण . .

१४ ३९

डावा-१, ३७०

९

. .

९/पै

. .

९/पै

. .

९/पै

. .

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		३४	२ ९०			८८	१ ७०
		३५	२ ९०			८९	२ ५७
		३६	२ ९०				
		४१	२ ००			एकूण . .	९ ५२
		४२	१ ६०				
		४३	१ ६०	उजवा-३, ११४०		९०	३ ०८
		एकूण . .	१३ ९०			एकूण . .	३ ०८
डावा-२, ८२०		४४	१ १५	डावा-१, १५		७६	२ ७९
		४५	२ ३०			७९	२ ७८
		४६	३ ४५			१०	१ ३५
		४७/१	२ ६६			११	१ ३५
		४७/२	१ २२			५६	२ ४०
		४७/३	३ ३०			७७	० ७०
		४७/२	१ २२			७८	१ २५
		४७/४	२ २०			८०	१ २५
		५७/१	१ ५०			८१	१ २५
		५७/२	२ ४८				
		५७/२अ	० ५२			एकूण . .	१५ १२
		५८/१	२ ००	डावा-२, ८०		८२पै.	० ८०
		५८/२	. .			८२पै.	० ७५
		५९	४ १५			८३	१ ९०
						८४	१ ५५
		एकूण . .	२८ १५			८५	१ ७०
							१ ७०
			कोंडा				१ ९५
उजवा-१, ८०	कोंडा मायनर	७३/३	१ ७५				१ ३५
	नं. १, १६५०	७३/१	१ ४०				३ १०
		७३/२	१ ६०			५३/१	१ १०
		७४	१ ६०			५४	० ४५
		७६	२ १०				
		७५/२	१ ५५			एकूण . .	१६ ३५
		७५/१	१ २०				
		एकूण . .	११ २०	डावा-३, ४८०		८५	. .
						८५पै	. .
						८६	२ ५०
						८७	२ ५०
उजवा-२, ९६०		८५/पै.	. .			८९	२ ६०
		८५	. .				
		८६	२ ६२			एकूण . .	७ ६०
		८७	२ ६३				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा-४, ९६०		९१/१	२ ००			८/४पै.	० ८०
		९१/२	१ ८५			८/५	० ८०
		१०४	२ २०				
		१०५	२ २०			एकूण . .	८ ८०
		एकूण . .	८ २५				कोंढा
उजवा-१, २८० कोंढा मायनर नं. २, ४८०		९२/२	० ४०	डावा-१, २८०		९४/१	१ ५५
		९३/२	१ ५५			९४/२	१ ५५
		९३/१	१ ५५			९५	२ ४०
		९४/२	१ ५५			९५	१ ६०
		९४/१	१ ४०			९६	२ ९०
		९८	१ ६०			९७	६ ००
		९९	१ ६०			९८	१ ००
		१००	१ ५०				
		१०१	१ ५०			एकूण . .	१७ ००
		एकूण . .	१२ ६५	डावा-२, ९३०		९७	. .
						९८	. .
उजवा-२, ९३०		१०२	१ ६०				इसापूर
		१०३	१ ६०	डावा-३, १०७०		५/१	. .
			इसापूर			५/१	. .
		३/१	१ ७०			५/१अ	. .
						५/२	. .
		एकूण . .	४ ९०			५/३	. .
उजवा-३, १०७०		३/२	१ ८०			६/१	१ ३५
		३/२	२ २०			६/१ क	१ ००
		४	५ ७५			६/१ ड	१ ००
		४	० ७५			६/२	१ ००
		४	० ७५			६/२अ	१ ००
		५/१	३ १८			६/३	१ ८०
		५/२	१ १०				
		५/३	१ १०			एकूण . .	७ १५
				डावा-४		७/१	१ ५०
		एकूण . .	१६ ६३			७/१अ	१ ५०
उजवा-४		८/१	१ ८०			७/१क	१ ५०
		८/१अ	२ ८०			७/१ब	१ ४२
		८/२	१ ८०			७/२	१ ००
		८/३	० ८०			७/३अ	१ ००
						७/३अ पै.	१ ००

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		७/३ब	० ८०	डावा-५, १९९०	३/३		१ १०
		७/३ब	० ७०		३/४		१ १०
					३/५		१ ५०
		एकूण . .	१० ४२		३/६		० ८०
		सुहागपूर			एकूण . .		४ ५०
उजवा-१, १५	पुच्छ वितरिका-१०९६०	१५/१	१ ८०	डावा-२, ४२०	१२/१		१ २०
		१५/२	२ १०		१२/२		१ २०
		१५/३	२ ९५		१२/३		१ २०
		१६/१	१ ००		१२/४		१ ३०
		१६/२	४ २०				२ १०
					१३/१अ		१ ५०
		एकूण . .	१२ ०५		१३/१ब		१ ५०
उजवा-२, ४२०		१२/५	१ १०		१३/३		० ७०
		१२/६	१ २०		१३/५		१ ९०
		१२/७	१ २०		१४/१अ		३ ५०
		१२/८	० ६९		१४/१		१ ५०
		१२/९	० २९		१४/२		३ ६०
		१२/१०	० ८४		१४/३		१ ६०
		१२/११	१ २०		१३/२		२ ४०
		१४/१ब	१ ४५				
					एकूण . .		२५ २०
		एकूण . .	७ ९७	डावा-३, १२३०	९/१		१ ००
उजवा-३, १६१०		७/१	२ ३०		९/१अ		१ ६०
		७/२	३ ००		९/१क		१ २०
		१०/२अ	१ ३०		९/१ब		० ९०
		१०/२ब	१ ३०		९/२		३ ००
		१०/२ब	१ ३०				
		१०/१	१ ५०		एकूण . .		७ ७०
				डावा-४	१/१अ		१ ९०
		एकूण . .	१० ७०		१/१ब		१ ८५
उजवा-४		४/१ब	१ १५		१/२		२ ००
		५	१ १५		१/२अ		२ ३५
		५	१ १५		२/२अ		० ८०
		६/१	१ ८०		२/२अ		० ८०
		६/२	५ ५०		२/२अ		१ २०
					८/१		७ ८०
		एकूण . .	१० ७५		८/२		१ २०
					६/२		३ २०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		६/२ब	३ २०	उजवा-४, १६८०	६८		२ ३५
		६/२क	. .		६९		० ९०
					७०		१ ७५
		एकूण . .	२६ ३०		७२		१ १०
					७३		१ १०
डावा-५	२/१		१ ००		८८		१ १०
	२/१अ		० ५०		८७		१ १०
	४/१अ		१ ९०		८९		३ ००
	४/१		१ ००		८५		१ ००
	३/१		१ ९०		८४		१ ०५
	१०७		२ ००		७४		१ २५
	१०८		२ ००		७५		२ ५५
	१११		० ७०				
	११२		० ७०		एकूण . .		१८ २५
	११३		० ७०				
	११४		२ ३५				
	११५		१ ७०	डावा-१, १०			
					१०/१		१ २०
					१०/२		० ८५
					१०/३		० ८५
					१०/१अ		१ ९०
उजवा-१, १०	हस्तापूर मायनर	१०/४	१ १५		१०/४		. .
	नं. १, ६९०	१०/४अ	१ २०		११/१		० ८५
		१०/४	१ ६०		११/१ब		० ८५
		१०/१क	० ४०		११/१अ		० ८५
		११/२ड	० ४०		११/१क		. .
		११/२	६ ७०		११/१ड		. .
		एकूण . .	११ ४५		एकूण . .		७ ३५
		नायगांव					
उजवा-२, ६२०	४८		१ १०	डावा-२, ६२०	९४		१ १०
	४९		० ७४		९५		० ३५
	५०		१ ३२		९६		० ३५
					९७		० ३५
		एकूण . .	३ १६		१००		० ५०
					१०१/१		१ १६
		हस्तापूर			१०१/१अ		१ ९९
उजवा-३, १२३०	९२		७ ४०		१०१/२		१ ६५
	९३		१ १५		१०१/३		१ २१
		एकूण . .	८ ५५		एकूण . .		८ ६६

गावनिहाय गोषवारा

प्रकल्पाचे नाव :—बोरगांव मध्यम प्रकल्प

अ.क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र जी.सी.ए.	वहितीलायक योग्य क्षेत्र सी.सी.ए.	ओलीता योग्य क्षेत्र आय.सी.ए.	लाभधारक संख्या
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर	
१	नायगांव	१३४ ३६	११३ ८३	८५ ३७	५२
२	कोंढा	११३ २०	९६ ०२	७२ ००	६८
३	इसापूर	५४ ०१	४४ ७०	३३ ५४	२९
४	सुहागपूर	१५३ ५१	१३८ ४२	१०३ ८२	८९
५	हस्तापूर	११६ ३०	१०४ ९८	७८ ७४	६५
		<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	एकूण . .	५७१ ३८	४९७ ९५	३७३ ४७	३०३

प्रभागनिहाय गोषवारा

प्रभाग	सिसिए
	हे. आर
(१)	(२)
शीर्ष	१४७ ९४
मध्य	१६४ ०२
पुच्छ	१८५ ९९

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ४९७ ९५

शरद माधवराव दारव्हटकर,

कार्यकारी अभियंता,

यवतमाल : यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८. यवतमाल.

भाग १ (अ.वि.पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

NOTIFICATION-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of landholders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby declare that no water shall be supplied by the Appropriate Authority to an individual holders or occupiers of such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

अ.-एक-२३ (१८६०).

Any person affected by this notification or part thereof, may within 30 days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project :-Borgaon Medium Project,

Name and Address of Proposed/Existing

WUA's :-Dolababa WUA, Ltd. Nayagaon,
TQ. Babhulgaon, Distt. Yavatmal.

Offtake Nos.	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Villagewise Survey No./ Gut No. wise Areas of WUA	Survey/ Gut No.	Area (CCA) H. A.
				Nayagaon
R-1, 180	Left Main Canal	1		3 90
		2		3 90
		3		5 40
		4		4 50
		Total . .		17 70
R-2, 370		37		3 30
		39		1 05
		40/1		1 00
		40/2		0 55
		41		. .
		Total . .		5 90
R-3, 1010		63/2		2 55
		64		4 08
		64 Pai		1 61
		64 Pai		1 28
		64 Pai		1 28
		64 Pai		2 60
		Total . .		13 40
R-4, 1260		61		1 20
		62		1 30
		65		2 70
		66		1 20
		66		0 85
		67		2 03
		Total . .		9 28

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-5, 1400		59	4 15	R-2, 960		85/Pai	. .
		60	1 94			85	. .
		68	2 70			86	2 62
		69	2 95			87	2 63
		70	2 65			88	1 70
			-----			89	2 57
		Total . .	14 39			Total . .	9 52
			-----				-----
L-1, 370		9	. .	R-3,		90	3 08
		9/Pai	. .				-----
		9/Pai	. .			Total . .	3 08
		9/Pai	. .				-----
		34	2 90	L-1, 15		76	2 79
		35	2 90			79	2 78
		36	2 90			10	1 35
		41	2 00			11	1 35
		42	1 60			56	2 40
		43	1 60			77	0 70
			-----			78	1 25
		Total . .	13 90			80	1 25
			-----			81	1 25
L-2, 1050		44	1 15			Total . .	15 12
		45	2 30				-----
		46	3 45	L-2, 80		82Pai	0 80
		47/1	2 66			82Pai	0 75
		47/2	1 22			83	1 90
		47/3	3 30			84	1 55
		47/2	1 22			85	1 70
		47/4	2 20			85	1 70
		57/1	1 50				Nayagaon
		57/2	2 48			53/1	1 95
		57/2A	0 52			53/1A	1 35
		58/1	2 00			53/1B	3 10
		59	4 15			54	1 10
			-----			54/1	0 45
		Total . .	28 15			Total . .	16 35
			-----				-----
		Kondha				Kondha	
R-1, 80	Kondha Minor	73/3	1 75				
	No. 1	73/1	1 40	L-3, 480		85	. .
		73/2	1 60			85/Pai	. .
		74	1 60			86	2 50
		76	2 10			87	2 50
		75/2	1 55			89	2 60
		75/1	1 20				-----
			-----			Total . .	7 60
		Total . .	11 20				-----
			-----				-----

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
L-4, 960		91/1	2 00			Kondha	
		91/2	1 85	L-1, 280		94/1	1 55
		104	2 20			94/2	1 55
		105	2 20			95	2 40
			-----			95	1 60
		Total . .	8 25			96	2 90
			-----			97	6 00
R-1, 280	Kondha Minor No. 2	92/2	0 40			98	1 00
		93/2	1 55			Total . .	17 00
		93/1	1 55				-----
		94/2	1 55	L-2, 930		97	..
		94/1	1 40			98	..
		98	1 60			Esapur	
		99	1 60	L-3, 1070		5/1	..
		100	1 50			5/1	..
		101	1 50			5/1A	..
			-----			5/2	..
		Total . .	12 65			5/3	..
			-----			6/1	1 35
R-2, 930		102	1 60			6/1 K	1 00
		103	1 60			6/1 D	1 00
		Esapur				6/2	1 00
		3/1	1 70			6/2 A	1 00
			-----			6/3	1 80
		Total . .	4 90			6/3 B	
			-----			Total . .	7 15

R-3, 1070		3/2	1 80	L-4, 1290		7/1	1 50
		3/2	2 20			7/1A	1 50
		4	5 75			7/1K	1 50
		4	0 75			7/1B	1 42
		4	0 75			7/2	1 00
		5/1	3 18			7/3A	1 00
		5/2	1 10			7/3A Pai	1 00
		5/3	1 10			7/3B	0 80
			-----			7/3B	0 70
		Total . .	16 63			Total . .	10 42
			-----				-----
R-4, 1290		8/1	1 80			Suhagpur	
		8/1A	2 80	R-1, 15	Tail	15/1	1 80
		8/2	1 80			15/2	2 10
		8/3	0 80			15/3	2 95
		8/4Pai	0 80			16/1	1 00
		8/5	0 80			16/2	4 20
			-----			Total . .	12 05
		Total . .	8 80				-----
			-----				-----

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-2, 420		12/5	1 10			14/1 A	3 50
		12/6	1 20			14/1	1 50
		12/7	1 20			14/2	3 60
		12/8	0 69			14/3	1 60
		12/9	0 29			13/2	2 40
		12/10	0 84				-----
		12/11	1 20			Total . .	25 20
		14/1B	1 45				-----
			-----	L-3, 420		9/1	1 00
		Total . .	7 97			9/1 A	1 60
			-----			9/1 K	1 20
R-3, 1230		7/1	2 30			9/1 B	0 90
		7/2	3 00			9/2	3 00
		10/2 A	1 30				-----
		10/2 B	1 30			Total . .	7 70
		10/2 B	1 30				-----
		10/1	1 50	L-4, 1230		1/1 A	1 90
			-----			1/1 B	1 85
		Total . .	10 70			1/2	2 00
			-----			1/2 A	2 35
R-4, 1610		4/1 B	1 15			2/2 A	0 80
		5	1 15			2/2 A	0 80
		5	1 15			2/2 A	1 20
		6/1	1 80			8/1	7 80
		6/2	5 50			8/2	1 20
			-----			6/2	3 20
		Total . .	10 75			6/2 B	3 20
			-----			6/2 K	. .
R-5,		3/3	1 10			Total . .	26 30
		3/4	1 10				-----
		3/5	1 50	L-5		2/1	1 00
		3/6	0 80			2/1 A	0 50
			-----			4/1 A	1 90
		Total . .	4 50			4/1	1 00
			-----			3/1	1 90
L-2, 45		12/1	1 20			107	2 00
		12/2	1 20			108	2 00
		12/3	1 20			111	0 70
		12/4	1 30			112	0 70
		13/1	2 10			113	0 70
		13/1 A	1 50			114	2 35
		13/1 B	1 50			115	1 70
		13/3	0 70				-----
		13/5	1 90			Total . .	16 45
			-----				-----

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-1, 10	Hastapur Minor No. 1	10/4 10/4 A 10/4 10/1 K 11/2 D 11/2 Pai 11/2 Pai 11/2 Pai 11/2 Pai	1 15 1 20 1 60 0 40 0 40 1 67 1 67 1 67 1 69	L-1, 10		Suhagpur 10/1 10/2 10/3 10/1 A 10/4 11/1 11/1 B 11/1 A 11/1 K 11/1 D	1 20 0 85 0 85 1 90 .. 0 85 0 85 0 85
		Total . .	11 45			Total . .	7 35
R-2, 620		Nayagaon 48 49 50	1 10 0 74 1 32	L-2, 620		Hastapur 94 95 96 97 100 101/1 101/1 A 101/2 101/3	1 10 0 35 0 35 0 35 0 50 1 16 1 99 1 65 1 21
		Total . .	3 16			Total . .	8 66
R-3, 1230		Hastapur 92 93	7 40 1 15	L-3, 1230			
		Total . .	8 55			102 103 104 105 92	3 00 1 60 2 35 2 30 ..
R-4,		68 69 70 72 73 88 87 89 85 84 74 75	2 35 0 90 1 75 1 10 1 10 1 10 1 10 3 00 1 00 1 05 1 25 2 55	L-4,		Total . . 90/1 91 106 71 68	9 25 1 20 1 60 1 70 3 30 3 35
		Total . .	18 25	R-1, 140	Hastapur Minor No. 2,	82/1 82/2 82/3 82/3 83	1 60 1 10 0 80 1 00 5 85

SCHEDULE-Contd.				SCHEDULE-Contd.					
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)		
			H. A.				H. A.		
		98	3 15			61	2 00		
		99/1	1 20			62	2 00		
		99/2	2 30			63	2 06		
			-----			59	2 26		
	Total . .		17 00			Total . .	24 62		
			-----				-----		
R-2	77	. .		Total Area of WUA . . 497 95					
	77	. .		-----					
	78	0 83		VILLAGEWISE ABSTRACT					
	78	0 72		Name of Project—Borgaon Medium Project					
	83	. .		Sr No.	Village	G.C.A.	C.C.A.	I.C.A.	No. of Benie-ficiary
			-----	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
	Total . .	1 55	-----			H. A.	H. A.	H. A.	

L-1, 140	76	1 80		1	Nayagaon	134 36	113 83	85 37	52
	77	1 10		2	Kondha	113 20	96 02	72 00	68
	77	1 05		3	Isapur	54 01	44 70	33 54	29
				4	Suhagpur	153 51	138 42	103 82	89
				5	Hastapur	116 30	104 98	78 74	65
			-----			-----	-----	-----	-----
	Total . .	3 95	-----	Total . .		571 38	497 95	373 47	303
			-----			-----	-----	-----	-----
Tail-750	64/1	0 40		WARDWISE ABSTRACT					
	64/2	0 40			Ward		C.C.A.		
	64/2	0 44			(1)		(2)		
	64/2	0 86					H. A		
	66	1 35			Head		147 94		
	58	0 80			Middle		164 02		
	74	3 80			Tail		185 99		
	75	1 05					-----		
	79	2 55		Total Area of WUA . . 497 95					
	79/Pai	1 50							
	79/Pai	1 10		SHARAD MADHAVRAO DARVHATKAR,					
	60	2 05		Executive Engineer,					
				Yavatmal : Yavatmal Irrigation Division,					
				Dated the 19 September 2018. Yavatmal.					

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६४.

अनुसूची-चालू

कार्यकारी अभियंता, यांजकडून	(१)	(२)	(३)	(४)
महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५				हे. आर
अधिसूचना-३			९७	३ ००
क्रमांक ४०९८-तां.शा.-२०१८.—			९७	१ ९०
ज्याअर्थी, महाराष्ट्र शासनाने असे निश्चित केले की, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम १३ मधील पोट-कलम ५, ६ व ७ नुसार आणि नियम-३ (जोडपत्र १) नुसार पाणी वापर संस्थांना, गुरुत्वाकर्षणाने वाहणा-या पाण्याच्या बोरगांव मध्यम प्रकल्पाच्या लाभक्षेत्राच्या क्षेत्रफळाची निश्चिती कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेनिहाय करून देण्यासाठी मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे विभाग, यवतमाळ, याद्वारे घोषित करतो की, बोरगांव मध्यम प्रकल्पाचे मुख्य कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांना वापरण्यासाठी अधिसूचित करण्यात येत आहे. त्याअर्थी असे सूचित करतो की, कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थानिहाय अद्ययावत नकाशे, विमोचकनिहाय लाभधारक, पाणी वापर संस्थांची यादी त्यांचे लाभक्षेत्र, हे ग्राम पंचायत, तहसील कार्यालय, पाटबंधारे शाखा, पाटबंधारे उपविभाग व विभागीय कार्यालयात सूचना फलकावर पाहणी करिता उपलब्ध करून देण्यात येत आहे ;			९७	१ १०
त्याअर्थी, मी, शरद माधवराव दारव्हटकर, कार्यकारी अभियंता, यवतमाळ याद्वारे घोषित करतो की, कोणतीही सक्षम यंत्रणा वित्तिकास्तरीय पाणी वापर संस्थेत किंवा असे लाभक्षेत्र धारण करणा-या पाणी वापर संस्थेस पाणी- पुरवठा करणार नाही आणि केवळ कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थेमार्फतच पाणी पुरवठा केल्या जाईल. कालवास्तरीय पाणी वापर संस्थांची सर्व बंधने सर्व लाभधारकांवर व लाभक्षेत्र, धारण करणा-या व्यक्तींवर व संस्थेवर बंधनकारक राहिल.			९७/२	१ ९०
कोणत्याही लाभधारकास पाणी वापर संस्थेस या अधिसूचनेसंबंधीत किंवा त्याच्या भागासंबंधी हरकत असल्यास अधिसूचना राजपत्रात घोषित झाल्याच्या दिनांकापासून ३० दिवसाचे आंत संबंधिताने, अधिक्षक अभियंता, यवतमाळ पाटबंधारे मंडळ, यवतमाळ यांच्याकडे लेखी निवेदन द्यावे.			१००	० ६०
			१००	२ ५०
			९९	२ २०
			९९	० ८५
			९८	१ ५२
			एकूण . .	२१ १३
				मंडला
	उजवा-१	मंडला मायनर क्र. २	९५ पै	१ २०
	२५०	४८१०	९५ पै	१ २०
			९६	२ ५०
			९४	४ ००
			एकूण . .	८ ९०
	उजवा-२		९३/२	१ ४०
	३९०		९३/१	१ ४०
			९२/पै	२ २०
			९२/पै	१ २०
			९१/१	२ ८०
			९१/३	२ ८०
			९१/२	२ ८०
			९० पै	१ १५
			९०	१ १५
			९०	१ १५
			९०	१ १५
			एकूण . .	१९ २०
प्रकल्पाचे नाव-बोरगांव मध्यम प्रकल्प ता. यवतमाळ, जि. यवतमाळ.				
पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता-साईनाथ पा. वा. संस्था मर्या. मादनी ता. बाभुलगांव जि. यवतमाळ.				
विमोचक मुख्य कालवा/ पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र				
क्रमांक वितरीका/ मौजा/स.नं. /गट नं. निहाय				
			उजवा-३	
			८९	१ ६०
			६००	१ ६०
			१०५/१	१ ६०
			१०५/२	२ २०
			१०७	३ २०
			एकूण . .	८ ६०
स. नं./गट नं. वहितीलायक क्षेत्र				
(१)	(२)	(३)	(४)	
			हे. आर	
			मादनी	
डावा-१३ उजवा मुख्य कालवा	१०२ पै	१ ००		
४४४०	१२० पै	१ ८०		
	१०१	१ ६६		
			पुच्छ वितरीका	
			५६१०	
			१०८	१ ६०
			१०८	३ २०
			१११	३ ५०
			एकूण . .	८ ३०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा-१		९८/२	५ ५०			१२६/१२७	४ ००
२१०						१२१/३	१ १५
		एकूण . .	५ ५०			१२१/१	
						१२१/२	२ २०
डावा-२		९९/१	२ ४०			१२१/४	१ २०
२५०		९९/२	१ ७०				
		९९/३	१ ७०			एकूण . .	१८ ७५
		१००	२ २०				
		१०१	२ २०				मादनी
				डावा-१६		९०/३	१ ६०
		एकूण . .	१० २०	५४९०		९०/१	३ ६०
						९०/२	३ ६०
डावा-३		१२६, १२७	४ ००				
३९०		१२५	३ ४०			एकूण . .	८ ८०
		१२८	७ ००				
							मेंढला
		एकूण . .	१४ ४०	उजवा-५		१२२/३	२ ९०
				५४९०		१२२/२	२ ४०
डावा-४		१२० पै	११ ९५			१२२/१	१ २०
५४०		१०३	४ ७०			१२२/१	१ ४०
							इंदिरा नगर
		एकूण . .	१६ ६५			७८/१ पै	३ २०
						७९ पै	२ ००
						७९ पै	
डावा-५		१०६	२ ६०			७८/२	१ २०
५७०		१०२	२ ००			७८/१	१ २०
		१०४	२ ००			७७/२	१ ६०
						७८/१ पै	१ २०
		एकूण . .	६ ६०			७८/१ पै	१ २०
		मादनी				एकूण . .	१९ ५०
डावा-१४	उजवा मुख्य कालवा	९२	७ ००				
५०१०		९१	२ ०४	पुच्छ ५९५०		८९	२ ००
		९१	१ २०				कोटंबा
		९१	१ २०			४७	३ १५
						४७	३ २०
		एकूण . .	११ ८०			४७	३ १५
						४५/१	१ ३०
डावा-१५		९१	२ ४०			४५/२	१ ३०
५२९०						४५/३	१ ३०
		एकूण . .	२ ४०			४८	२ ३०
						५२	१ ४०
		मेंढला				५१	१ ४०
उजवा-४		१२३	२ ३०				
५२९०		१२४	२ ४०			एकूण . .	२० ५०
		९८/१	५ ५०				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
			इंदिरा नगर			२९	२ ००
पुच्छ-५६१०		८७	१ ५०			३०	२ ४४
		८४/१	१ ५०			३१	२ १०
		८४/२	१ ५०			३२/१	१ ००
		७४	१ ५०			३२/३	१ ००
						३२/२	१ ००
		एकूण . .	६ ००			एकूण . .	२६ ०२
			कोटंबा				इंदिरा नगर
डावा-१	नायगांव वितरीका	४६/१	२ ००				
४०	६१००	४५/१	१ १०	डावा-३		९२	१ ३०
		४६/२	१ १८	५४०			
		४१	० ९५			एकूण . .	१ ३०
		४०	० ९५				
		३८	१ ३०	डावा-१	पिंपरी मायनर क्र. १	९३/१	१ ३०
		३९/१	१ १५	५४०	५४०	९३/३	१ ३०
		४३	१ ००			९३/२	१ ३०
		४२	२ ००			९४	१ ४०
						९२	१ १०
		एकूण . .	११ ६३			६८/पै	४ १०
			इंदिरा नगर			६८/पै	१ १०
उजवा-१		७२	४ ५०			९८	१ २०
४०		८९	१ ००			९८	१ ६०
		८९/१	१ २०			६६/२	१ ५८
		८५	२ ४०			६६/३	० ७९
		७५	१ २०				
		७५/२	१ २०			एकूण . .	१६ ७७
		७५/१	१ २०				
		७५/३	१ २०	डावा-२		६९/१	१ १८
		७५/४	१ २०	१२०		६९/२	१ १८
						६६/१	१ ५५
		एकूण . .	१५ १०			एकूण . .	३ ९१
डावा-२		९०/२	० ७२				
२१०		९०/१	१ २०	डावा-३		७०	१ ७५
		९१	१ ६०	२७०		६३	१ ३५
		९५	१ ३०			६४ पै	१ १५
		कोटंबा				६४ पै	१ १५
		३३	२ २०			६४ पै	१ १०
		३३, ३३/१	३ ७३			६५ पै	२ ८०
		३४	१ ६०			६५ पै	२ ७०
		३४	१ १३				
		३६, ३७	२ ००			एकूण . .	१२ ००
		३५	१ ००				

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
डावा-४		४१	० ६६	उजवा-३		४६	१ ९०
५४०		४२	० ६५	८४०		४७	५ ५०
		४३	१ ३०				
		४४	२ ५०			एकूण . .	७ ४०
		४५	० ७८				
				उजवा-४		४०	२ ३०
		एकूण . .	५ ८९	११८०		१०८	४ ००
डावा-५		१०६/१ ब	१ २०			एकूण . .	६ ३०
८४०		१०६/१	१ २०				
		१०६/१क	१ २०				कोटंबा
		१०६/ड	० ४०	डावा-४		२२	३ ४५
		१०६/ई पै	० ४०	६००		२२	३ ४५
		१०६/ई पै	० ४०			२३/१	२ २०
		१०६/ई पै	० ४०			२३/२	२ २०
		१०६ क	१ २०			२४	१ ३४
		१०६/३	१ ६०			२२	१ ३३
		१०६/२	१ ६०			२२	१ ३३
		१०४/१	१ १८			२५	१ ८३
		१०४/२ पै	२ ००			२६	२ ००
		१०४/२	२ ४०			२७	२ ७०
		१०५	१ २०				
						एकूण . .	२१ ८३
		एकूण . .	१६ ३८	डावा-५		२१/२ क	१ ७०
				६४५		२१/२ अ	१ ७०
पुच्छ-१२३०		१८ पै	१ ९५			२१/२ ब	१ ६०
		१८ पै	१ ७०			१८	१ ००
		१८ पै	१ ९०			१८	१ १५
		१०७	५ ४०			१८	१ ९३
						१८	१ ९२
		एकूण . .	१० ९५			१८	१ १०
						१८/१	१ १०
उजवा-१		६६	२ ००			१७	१ ९५
१२०						२१/३	१ २०
		एकूण . .	२ ००				
						एकूण . .	१६ ३५
उजवा-२		६२/२	१ ३०				
४५०		६२/१	१ ३०				इंदिरा नगर
		७१	५ ८०	उजवा-२		९९/१ पै	० ७०
				१०१०		९९/१ पै	० ७०
		एकूण . .	८ ४०			९९/१ पै	० ७०

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		९९/२ पै	० ७०	उजवा-३		१२३	१ २०
		९९/२ अ	० ७५	५७०		१२३	२ ००
		९९/२ ब	० ७५			१२३	० ८०
		९६, ९७	३ ४०			१२२ पै	१ ०७
		६७/पै	२ ९०			१२२ पै	१ ०७
		९९/३	२ २०			१२२ पै	१ ०७
						१२२ पै	१ ०९
		एकूण . .	१२ ८०			एकूण . .	८ ३०
		कोटंबा					
डावा-६		१४	१ ६०	डावा-१		१०२	१ ४०
१०५०		१०	३ ९०	५४		१११	१ ४०
		११	२ ००			११२	२ ८०
		१२	१ ३५			११३	२ ८०
		१३	१ ३०				
		१५	१ ४५			एकूण . .	८ ४०
		एकूण . .	११ ६०	डावा-२		११८	६ ८०
				२७०		११९	६ ८१
		मराळपुर					
डावा-७		२९	१ ६०			एकूण . .	१३ ६१
१३४५		२९	१ ०५				
		३३	१ ७६	डावा-३		१२०	२ ८०
		३०	१ ५९	५७०		१२६	५ ९३
		३४	१ ५५			१२१	
		३२	२ ८०				
		३१	१ ५८			एकूण . .	८ ७३
		कोटंबा					
		८	० ८०	उजवा-१	पिंपरी मायनर क्र. ३	११४	२ ९०
		८	० ७९	१५०	२१४०	११५	१ १०
						११६	० ८९
		एकूण . .	१३ ५२			११७ पै	१ २०
						११७ पै	० ८०
		इंदिरा नगर					
उजवा-१	पिंपरी मायनर क्र. २	११०	४ ६०			एकूण . .	६ ८९
१८०	१३५०						
		एकूण . .	४ ६०	उजवा-२		१२९/१ पै	४ ८०
				१७०		१२९/१ ब	१ ६०
उजवा-२		१०३	४ ६३			१२९/१ अ	१ ६०
२७०		१०९	२ ००			१२९/क	१ १८
						१२९/१ पै	१ १८
		एकूण . .	६ ६३			१२९/१ पै	२ ००

अनुसूची-चालू				अनुसूची-चालू			
(१)	(२)	(३)	(४)	(१)	(२)	(३)	(४)
			हे. आर				हे. आर
		१२९/३	१ ६०	डावा-१		६/१	४ ००
		१२९/१ पै	१ ६०	४६०		६/२	१ २०
						६/३	१ २०
		एकूण . .	१५ ५६			०७	० ८०
						०७	० ८०
उजवा-३		१३०	५ ००			०८	२ ३०
२१०						९/१	१ ९४
		एकूण . .	५ ००			०९	१ ५०
उजवा-४		१२७	४ १०			एकूण . .	१३ ७४
३६०		१२८/१, २	४ २५				
		१३३	६ ८०	डावा-२		८९	६ २०
		१३४	१ ८०	९९०			
		पिंपरी				एकूण . .	६ २०
		२	० ८०				
				डावा-३		८७/५	२ ७५
		एकूण . .	१७ ७५	१४४०		८७/६	१ ५५
						८७/१	१ ५०
						८७/२	१ ४५
उजवा-५		१३१	५ २५			८७/३	१ ५०
४६०		१३२	१ १५			८७/४	१ ५०
		१३२	१ १५				
		१३२	१ १५			एकूण . .	१० २५
		१३२	१ १५				
		१३२	१ १५				
				डावा-७		२६	१ ५८
		एकूण . .	११ ००	२१८०		२७	२ ३६
						२८	१ १८
						२८	१ २०
		पिंपरी				३६/१	१ ५७
उजवा-६		०३	२ २०			३६/२	१ ५५
११७०		०५ पै	१ ३५			३५/१	१ ५५
		०५ पै	१ ३५			३७/१	० ८०
		०४	६ ५०			३७	० ८०
		एकूण . .	११ ४०				
उजवा-७		०२	४ १५				
१६५०		९०	२ ८०			०६	१ ८०
		९१	१ ८०			०४	० ७२
		९१/पै	१ ४०			५/१	१ ००
						५/२	१ ००
						०९	१ ८०
						०७	० ८०
		एकूण . .	१० १५			एकूण . .	१९ ७१

मौजावार गोषवारा

बोरगांव मध्यम प्रकल्प

साईनाथ पाणी वापर सह संस्था, मादनी

अ.क्र.	मौजा	एकूण क्षेत्र (जी.सि.ए.)	वहितीलायक योग्य क्षेत्र (सी.सि.ए.)	ओलीता योग्य क्षेत्र (आय.सि.ए.)	लाभधारक संख्या	शेरा
(१)	(२)	(३)	(४)	(५)	(६)	(७)
		हे. आर	हे. आर	हे. आर		
१	मादनी	४८ ९६	४४ १३	३३ १०	२१	..
२	मेंढला	१३० ८९	१२५	९३ ७५	४७	..
३	इंदिरानगर	२७३ ०८	२४९ २९	१८६ ९६	१२९	..
४	कोटंबा	१२६ २१	१०९ ८२	८२ २४	६५	..
५	मारळपूर	५२ ६२	४९ ६५	३७ २३	२७	..
६	पिंपरी	१२९ ९	१२१ ८९	९१ ४२	५४	..
७	नायगाव	१ ५४	० ६०	० ४५	१	..
८	मिर्झापूर	१ २०	१ ००	० ७५	१	..
	एकूण	७६४ ४	७०१ ३८	५२५ ९०	३४५	..

प्रभागनिहाय गोषवारा

प्रभाग (१) सि. सि. ए. (२)

	हे. आर
शीर्ष	२३३ ९६
मध्य	२४३ ६९
पुच्छ	२२३ ७३

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र .. ७०१ ३८

श. मा. दारव्हटकर,

कार्यकारी अभियंता,

यवतमाल : दिनांक १९ सप्टेंबर २०१८.

यवतमाल पाटबंधारे विभाग,
यवतमाल.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६६५.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005

Notification-III

No. 4098-TB-2018.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Secs. 5, 6, 7 and rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal. hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders

and / or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the office of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now, therefore, I, Sharad Madhavrao Darvhatkar, Executive Engineer, Yavatmal Irrigation Division, Yavatmal also hereby, declare that no water be supplied by the Appropriate Authority to an individual holder or occupier of such land and system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification of part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Yavatmal Irrigation Circle, Yavatmal.

SCHEDULE

Name of the Irrigation Project—Borgaon Medium Project.

Name and Address of Proposed/existing WUA :—
Sainath WUA Ltd. Madani Tahsil Babhulgaon,
Dist. Yavatmal.

Offtake Number(s)	Distributory/ Branch Canal/ Main Canal	Village-wise Survey No./ Gut No. wise Area of WUA	
(1)	(2)	Survey/ Gut No. (3)	Area C.C. A. (4) H. A.
			Madani
L-13	Right Main	102 Pai	1 00
4440	Canal	102 Pai	1 80
		101	1 66
		97	3 00
		97	1 90
		97	1 10
		97	1 10
		97/2	1 90
		100	0 60
		100	2 50
		99	2 20
		99	0 85
		98	1 52
		Total	21 13
			Mendhala
R-1	Mendhala Minor	95 Pai	1 20
250	No. 2	95 Pai	1 20
	4810	96	2 50
		94	4 00
		Total	8 90

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-2 390	93/2	1 40				Madani	
	93/1	1 40		L-14	Right Main Canal	92	7 00
	92/Pai	2 20		5010		91	2 40
	92/Pai	1 20				91	1 20
	91/1	2 80				91	1 20
	91/3	2 80					-----
	91/2	2 80				Total ..	11 80
	90 Pai	1 15					-----
	90	1 15		L-15		91	2 40
	90	1 15		5290			-----
	90	1 15				Total ..	2 40
		-----					-----
	Total ..	19 20				Mendhala	
		-----		R-4		123	2 30
R-3 600	89	1 60		5290		124	2 40
	105/1	1 60				98/1	5 50
	105/2	2 20				126/127	4 00
	107	3 20				121/3	1 15
		-----				121/1	
	Total ..	8 60				121/2	2 20
		-----				121/4	1 20
Tail 5610	108	1 60				Total ..	18 75
	108	3 20					-----
	111	3 50				Madani	
		-----				90/3	1 60
	Total ..	8 30		L-16		90/1	3 60
		-----		5490		90/2	3 60
L-1 210	98/2	5 50					-----
		-----				Total ..	8 80
	Total ..	5 50					-----
		-----				Mendhala	
L-2 250	99/1	2 40				122/3	2 90
	99/2	1 70		R-5		122/2	2 40
	99/3	1 70		5490		122/1	1 20
	100	2 20				122/1	1 40
	101	2 20				Endiranagar	
		-----				78/1Pai	3 20
	Total ..	10 20				79 Pai	2 00
		-----				79 Pai	
L-3 390	126, 127	4 00				78/2	1 20
	125	3 40				78/1	1 20
	128	7 00				77/2	1 60
		-----				78/1Pai	1 20
	Total ..	14 40				78/1Pai	1 20
		-----					-----
L-4 540	120 Pai	11 95				Total ..	19 50
	103	4 70					-----

	Total ..	16 65		Tail 5610		89	2 00
		-----					Kotanba
L-5 570	106	2 60				47	3 15
	102	2 00				47	3 20
	104	2 00				47	3 15
		-----				45/1	1 30
	Total ..	6 60				45/2	1 30

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		45/3	1 30			Kotanba	
		48	2 30		95		1 30
		52	1 40		33		2 20
		51	1 40		33		2 03
			-----		33/1		1 70
		Total ..	20 50		34		1 60
			-----		34		1 13
		Endiranagar			36		1 00
Tail-5950		87	1 50		35		1 00
		87/1	1 50		37		1 00
		87/2	1 50		29		2 00
		87	1 50		30		2 44
			-----		31		2 10
		Total ..	6 00		32		1 00
			-----		32		1 00
		Kotanba			32		1 00
L-1	Nayagaon	46/1	2 00		Total ..		26 02
40	Distribotury	45/1	1 10			Endiranagar	
		46/2	1 18	L-3	92		1 30
		41	0 95	540		-----	-----
		40	0 95		Total ..		1 30
		38	1 30		-----	-----	-----
		39/1	1 15	L-1	Pinpari Minor	93/1	1 30
		43	1 00	540	No. 1	93/3	1 30
		42	2 00		540	93/2	1 30
			-----			94	1 40
		Total ..	11 63			92	1 10
			-----			68/Pai	4 10
		Endiranagar				68/Pai	1 10
R-1		72	4 50			98	1 20
40		89	1 00			98	1 60
		89/1	1 20			66/2	1 58
		85	2 40			66/3	0 79
		75	1 20			Total ..	16 77
		75/2	1 20			-----	-----
		75/1	1 20	L-2		69/1	1 18
		75/3	1 20	120		69/2	1 18
		75/4	1 20			66/1	1 55
			-----			Total ..	3 91
		Total ..	15 10			-----	-----
			-----	L-3		70	1 75
L-2		90/2	0 72	270		63	1 35
210		90/1	1 20			64 Pai	1 15
		91	1 60			64 Pai	1 15

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		64 Pai	1 10	R-4	40		2 30
		65 Pai	2 80	1180	108		4 00
		65 Pai	2 70				
			-----				-----
		Total . .	12 00		Total . .		6 30
			-----				-----
L-4	41		0 66			Kotanba	
540	42		0 65	L-4	22		3 45
	43		1 30	600	22		3 45
	44		2 50		23/1		2 20
	45		0 78		23/2		2 20
			-----		24		1 34
	Total . .		5 89		22		1 33
			-----		22		1 33
L-5	106/1 B		1 20		25		1 83
840	106/1		1 20		26		2 00
	106/1K		1 20		27		2 70
	106/D		0 40				-----
	106/e/Pai		0 40		Total . .		21 83
	106/e/Pai		0 40				-----
	106/e/Pai		0 40				
	106/K		1 20	L-5	22/2 K		1 70
	106/3		1 60	645	21/2 A		1 70
	106/2		1 60		21/2 B		1 60
	104/1		1 18		18		1 00
	104/2 pai		2 00		22		1 15
	104/2		2 40		22		1 93
	105		1 20		22		1 92
			-----		18		1 10
	Total . .		16 38		18/1		1 10
			-----		17		1 95
Tail-1230	18 P		1 95		21/3		1 20
	18 P		1 70				-----
	18 P		1 90		Total . .		16 35
	107		5 40				-----

	Total . .		10 95				

R-1	66		2 00	R-2	99/1 Pai		0 70
120			-----	1010	99/1 Pai		0 70
	Total . .		2 00		99/1 Pai		0 70
			-----		99/2 Pai		0 70
R-2	62/2		1 30		99/2 A		0 75
450	62/1		1 30		99/2 B		0 75
	71		5 80		96		1 40
			-----		97		2 00
	Total . .		8 40		67/P		2 90
			-----		67/P		2 20
R-3	46		1 90				-----
840	47		5 50		Total . .		12 80
			-----				-----
	Total . .		7 40				

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
			Kotanba				
L-6	14		1 60	L-2		118	6 80
1050	10		3 90	270		119	6 81
	11		2 00			Total . .	13 61
	12		1 35				
	13		1 30	L-3		120	2 80
	15		1 45	570		121	5 93
			-----			126 Pai	
	Total . .		11 60				-----
			-----			Total . .	8 73
			Maralpur				
L-7	29		1 60				
1345	29		1 05	R-1	Pinpari Minior.	114	2 90
	33		1 76	150	No. 3	115	1 10
	30		1 59		2140	116	0 89
	34		1 55			117 P	1 20
	32		2 80			117 P	0 80
	31		1 58				-----
			Kotanba			Total . .	6 89
	8		0 80				-----
	8		0 79	R-2		129/P	4 80
			-----	170		129/1 B	1 60
	Total . .		13 52			129/1 A	1 60
			-----			129/K	1 18
			Indiranagar			129/1 P	1 18
R-1	Pinpari Minior	110	4 60			129/1 P	2 00
180	No. 2		-----			129/3	1 60
	1350	Total. .	4 60			129/1 P	1 60
			-----				-----
R-2		103	4 63			Total . .	15 56
270		109	2 00				-----

		Total . .	6 63	R-3		130	5 00
			-----	210			-----
						Total . .	5 00
R-3		123	1 20				-----
570		123	2 00				
		123	0 80	R-4		127	4 10
		122 P	1 07	360		128/1, 2	4 25
		122 P	1 07			133	6 80
		122 P	1 07			134	1 80
		122 P	1 09				-----
			-----			Pinpari	
		Total . .	8 30			2	0 80
			-----				-----
						Total . .	17 75
L-1	102		1 40				-----
54	111		1 40				
	112		2 80			Indiranagar	
	113		2 80	R-5		131	5 25
			-----	460		132	1 15
	Total . .		8 40			132	1 15
			-----			132	1 15

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
		132	1 15			36/1	
		132	1 15			37/2	1 57
			-----			36/2	
		Total . .	11 00			35/2	1 55
			-----			35/1	1 55
		Pinpari				37/1	0 80
R-6	03		2 20			37	0 80
1170	05 P		1 35				Kotanba
	05 P		1 35			06	1 80
	04		6 50			04	0 72
			-----			5/1	1 00
	Total . .		11 40			5/2	1 00
			-----			09	1 80
R-7	02		4 15			07	0 80
1650	90		2 80			Total . .	19 71
	91		1 80				-----
	91/P		1 40				Maralpur

	Total . .		10 15	R-3	25		1 60
			-----	2340	24		1 60
L-1	6/1		4 00			Total . .	3 20
460	6/2		1 20				-----
	6/3		1 20	L-1	Pinpari Minior.	13/1	1 00
	07		0 80	180	No. 4	13/2	1 00
	07		0 80		2400	13	2 00
	08		2 30			11	1 58
	9/1		1 94			12/1, 2	6 90
	09		1 50			12/2,	6 10
			-----			14, 15	
	Total . .		13 74			23/1	0 75
			-----			19	1 30
L-2	89		6 20			19/1	1 30
990			-----			Total . .	21 93
	Total . .		6 20				-----
			-----				Pinpari
L-3	87/5		2 75			10/1	2 00
1440	87/6		1 55	R-1		10/2	4 40
	87/1		1 50	60			-----
	87/2		1 45			Total . .	6 40
	87/3		1 50				-----
	87/4		1 50				Pinpari

	Total . .		10 25	R-2	11		2 00
			-----	360	11		2 00
					11		2 00
					11		1 90
					11		1 70
L-8	26		1 58			Total . .	9 60
2180	27		2 36				-----
	28		1 18				
	28		1 20				-----

SCHEDULE—Contd.				SCHEDULE—Contd.			
(1)	(2)	(3)	(4)	(1)	(2)	(3)	(4)
			H. A.				H. A.
R-3	13		3 20			Mirjapur	
570	18/3		1 00	Tail	3/2		1 00
	18/1		1 60				-----
	18/2		1 50		Total	..	1 00
			-----				-----
	Total	..	7 30		Total Area of WUA	..	701 38
			-----				-----
R-4	28/4		1 32	VILLAGEWISE ABSTRACT			
1210	28/1		1 34	Name of Project : Bargaon Medium Project,			
	28/3		1 32	SAINATH W.U.A, Madani			
	28/2		1 32	Sr.	Mouja	Total	Total
	29		5 00	No.		Area	Area
	22/2		2 00			(G.C.A.)	(C.C.A.)
			-----			(I.C.A.)	Benefi-
	Total	..	12 30	(1)	(2)	(3)	ciary No.
			-----			H.A.	(6)
L-2	12		2 80	1	Madani	48 96	44 13
360	12/1		2 80	2	Mendhala	130 89	125
	14/1		1 25	3	Indiranagar	273 08	249 29
	14/2		2 15	4	Kotanba	126 21	109 82
	15/1		1 80	5	Maralpur	52 62	49 65
	15/2		1 50	6	Pinpari	129 9	121 89
	16		0 50	7	Nayagaon	01 54	00 60
	16/2		1 00	8	Mirjapur	01 20	01 00
	Nayagaon						
	131		0 60				

	Total	..	14 40	Total	..	764 4	701 38

L-3	17		2 00				
630	21/2		1 70	WARDWISE ABSTRACT			
	21/3		1 80	Ward	C.C.A.		
	21/1		1 70	(1)	(2)		
			-----		(H.A.)		
	Total	..	7 20	Head	233 96		
			-----	Middle	243 69		
L-4	27		7 75	Tail	223 73		
1210			-----				
	Total	..	7 75				

L-5	26		5 00				
1650			-----				
	Total	..	5 00				

Yavatmal : S. M.DARVHATKAR,
Dated the 19th September 2018. Executive Engineer,
Yavatmal Irrigation Division,
Yavatmal.